

管材(コンクリート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径150 長2.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径200 長2.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径250 長2.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径300 長2.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径350 長2.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径400 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径450 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径500 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径600 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径700 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径800 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径900 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1000 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1100 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1200 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1350 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径150 長2.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径200 長2.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径250 長2.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径300 長2.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径350 長2.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径400 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径450 長2.43m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径500 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径600 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径700 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径800 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径900 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1000 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1100 長2.43m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コンクリート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1200 長2.43m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1350 長2.43m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管	異形管	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径1500 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径1650 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径1800 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径2000 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径2200 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径2400 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径2600 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径2800 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径3000 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径1500 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径1650 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径1800 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径2000 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径2200 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径2400 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径2600 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径2800 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径3000 長2.30m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧1種 S形 径600 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧1種 S形 径700 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧1種 S形 径800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧1種 S形 径900 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧1種 S形 径1000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧1種 S形 径1100 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧1種 S形 径1200 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧1種 S形 径1350 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧1種 S形 径1500 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コンクリート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径600 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径700 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径900 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径1000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径1100 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径1200 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径1350 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径1500 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径1650 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧2種 S形 径1800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径600 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径700 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径900 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径1000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径1100 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径1200 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径1350 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径1500 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径1650 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径1800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径2000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径2100 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径2200 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径2300 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧3種 S形 径2400 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径600 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径700 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コンクリート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径900 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径1000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径1100 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径1200 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径1350 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径1500 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径1650 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径1800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径2000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径2100 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径2200 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径2300 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧4種 S形 径2400 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径600 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径700 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径900 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径1000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径1100 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径1200 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径1350 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径1500 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径1650 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径1800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径2000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径2100 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径2200 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径2300 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	内圧5種 S形 径2400 長3.60m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	異形管	本	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コンクリート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
プレストレストコンクリート管	外圧1種 S形 径600 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧1種 S形 径700 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧1種 S形 径800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧1種 S形 径900 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧1種 S形 径1000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧1種 S形 径1100 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧1種 S形 径1200 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧1種 S形 径1350 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧1種 S形 径1500 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧1種 S形 径1650 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径600 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径700 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径900 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径1000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径1100 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径1200 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径1350 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径1500 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径1650 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧2種 S形 径1800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧3種 S形 径600 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧3種 S形 径700 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧3種 S形 径800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧3種 S形 径900 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧3種 S形 径1000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧3種 S形 径1100 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧3種 S形 径1200 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧3種 S形 径1350 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
プレストレストコンクリート管	外圧3種 S形 径1500 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コンクリート管類)													
名	称	規	格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考
プレストレストコンクリート管		外圧3種 S形	径1650 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
プレストレストコンクリート管		外圧3種 S形	径1800 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
プレストレストコンクリート管		外圧3種 S形	径2000 長4.00m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
透水コンクリート管 (ポラコン)		径100 厚30mm	長600mm	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
透水コンクリート管 (ポラコン)		径150 厚35mm	長600mm	本	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鋼管類)													
名	称	規	格	単位	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	山梨	長野	静岡	備考
鋼管				本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット無)	15A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット無)	20A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット無)	25A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット無)	32A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット無)	40A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット無)	50A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット無)	65A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット無)	80A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット無)	100A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット無)	125A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット無)	150A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット無)	200A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット無)	250A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット無)	300A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット無)	350A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット無)	400A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット無)	450A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット無)	500A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット付)	15A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット付)	20A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット付)	25A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット付)	32A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット付)	40A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット付)	50A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット付)	65A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット付)	80A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)		ネジ無し(ソケット付)	100A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット付)	125A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		ネジ無し(ソケット付)	150A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管 材 (鋼 管 類)												
名 称	規 格	単 位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 15A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 20A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 25A 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 32A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 40A 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 50A 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 65A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 80A 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 100A 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 125A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 150A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 200A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 250A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 300A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 350A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 15A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 20A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 25A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 32A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 40A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 50A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 65A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 80A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 100A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット付) 125A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット付) 150A 長5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鋼管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 100A 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ付き(ソケット付) 125A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ付き(ソケット付) 150A 長5.5m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	裯付き 15A 長4.0m JIS G 3442	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	裯付き 20A 長4.0m JIS G 3442	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	裯付き 25A 長4.0m JIS G 3442	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	裯付き 32A 長4.0m JIS G 3442	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	裯付き 40A 長4.0m JIS G 3442	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	裯付き 50A 長4.0m JIS G 3442	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	裯付き 65A 長4.0m JIS G 3442	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	裯付き 80A 長4.0m JIS G 3442	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	裯付き 100A 長4.0m JIS G 3442	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水配管用亜鉛メッキ鋼管(SGPW-MN)	裯付き 125A 長5.5m JIS G 3442	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水配管用亜鉛メッキ鋼管(SGPW-MN)	裯付き 150A 長5.5m JIS G 3442	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 20A	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 25A	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 32A	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 40A	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 50A	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 65A	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 80A	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 100A	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 20A	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 25A	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 32A	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 40A	m	*	*	*	*	*	*	*	*		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鋼管類)				茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	山梨	長野	静岡	備考
名	称	規	格	単	位							
配管用ステンレス鋼管		(SUS304)	Sch40 50A	m	*	*	*	*	*	*	*	*
配管用ステンレス鋼管		(SUS304)	Sch40 65A	m	*	*	*	*	*	*	*	*
配管用ステンレス鋼管		(SUS304)	Sch40 80A	m	*	*	*	*	*	*	*	*
配管用ステンレス鋼管		(SUS304)	Sch40 100A	m	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	15A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	20A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	25A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	32A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	40A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	50A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	65A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	80A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	100A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	125A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA	ネジ無	150A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	15A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	20A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	25A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	32A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	40A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	50A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	65A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	80A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	100A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	125A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	VB	ネジ無	150A 4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-FVA	フランジ付	10K 20A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-FVA	フランジ付	10K 25A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-FVA	フランジ付	10K 32A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-FVA	フランジ付	10K 40A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鋼管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
水道用硬質塩化ビニライニング鋼管	SGP-FVA フランジ付 10K 50A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質塩化ビニライニング鋼管	SGP-FVA フランジ付 10K 65A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質塩化ビニライニング鋼管	SGP-FVA フランジ付 10K 80A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質塩化ビニライニング鋼管	SGP-FVA フランジ付 10K 100A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質塩化ビニライニング鋼管	SGP-FVA フランジ付 10K 125A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質塩化ビニライニング鋼管	SGP-FVA フランジ付 10K 150A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質塩化ビニライニング鋼管	SGP-FVA フランジ付 10K 200A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質塩化ビニライニング鋼管	SGP-FVA フランジ付 10K 300A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質塩化ビニライニング鋼管	SGP-FVA フランジ付 10K 350A 5.5m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製異形管 曲管 2 ピース		本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製異形管 曲管 3 ピース		本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製異形管 曲管 4 ピース		本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製短管		本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 32A SS400 (黒)	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 40A SS400 (黒)	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 50A SS400 (黒)	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 80A SS400 (黒)	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 100A SS400 (黒)	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 32A SS400 (黒)	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 40A SS400 (黒)	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 50A SS400 (黒)	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 80A SS400 (黒)	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 100A SS400 (黒)	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製差込み溶接式板フランジ	5K 32A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製差込み溶接式板フランジ	5K 40A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製差込み溶接式板フランジ	5K 50A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製差込み溶接式板フランジ	5K 80A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製差込み溶接式板フランジ	5K 100A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製差込み溶接式板フランジ	10K 32A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製差込み溶接式板フランジ	10K 40A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鋼管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ステンレス製差込み溶接式板フランジ	10K 50A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製差込み溶接式板フランジ	10K 80A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製差込み溶接式板フランジ	10K 100A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 80A	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 100A	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 20A	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 25A	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 40A	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 50A	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 80A	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 100A	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鋼管類)			単位	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	山梨	長野	静岡	備考
名	称	規 格										
ステンレス製ねじ込み管継手	45° エルボ	20A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	45° エルボ	25A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	45° エルボ	32A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	45° エルボ	40A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	45° エルボ	50A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	45° エルボ	80A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	45° エルボ	100A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	90° エルボ	20A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	90° エルボ	25A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	90° エルボ	32A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	90° エルボ	40A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	90° エルボ	50A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	90° エルボ	80A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	90° エルボ	100A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ	20A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ	25A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ	32A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ	40A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ	50A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ	80A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ	100A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット	20A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット	25A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット	32A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット	40A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット	50A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット	80A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット	100A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン	15A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン	20A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鋼管類)												
名 称	規 格	単 位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 25A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 32A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 40A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 50A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 65A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 80A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 100A SUS304	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
配管用炭素鋼鋼管継手	フランジ付短管	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フランジ継手用接合部品	接合部品(フランジ継手用)	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径75 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径100 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径150 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径200 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径250 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径300 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径400 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径450 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径600 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径700 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径800 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径900 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1000 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1600 長4.0m	本	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1600 長5.0m	本	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1650 長4.0m	本	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1650 長5.0m	本	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1800 長4.0m	本	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,370,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1800 長5.0m	本	1,690,000	1,690,000	1,690,000	1,690,000	1,690,000	1,690,000	1,690,000	1,690,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径2000 長4.0m	本	1,670,000	1,670,000	1,670,000	1,670,000	1,670,000	1,670,000	1,670,000	1,670,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径2000 長5.0m	本	2,060,000	2,060,000	2,060,000	2,060,000	2,060,000	2,060,000	2,060,000	2,060,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径1600 長4.0m	本	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径1600 長5.0m	本	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径1650 長4.0m	本	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)				単位	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	山梨	長野	静岡	備考
名	称	規 格											
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 1.5種管	径1650 長5.0m	本	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 1.5種管	径1800 長4.0m	本	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 1.5種管	径1800 長5.0m	本	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 1.5種管	径2000 長4.0m	本	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 1.5種管	径2000 長5.0m	本	1,930,000	1,930,000	1,930,000	1,930,000	1,930,000	1,930,000	1,930,000	1,930,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径400 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径450 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径600 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径700 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径800 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径900 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1000 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1600 長4.0m	本	974,000	974,000	974,000	974,000	974,000	974,000	974,000	974,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1600 長5.0m	本	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1650 長4.0m	本	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1650 長5.0m	本	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1800 長4.0m	本	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径1800 長5.0m	本	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径2000 長4.0m	本	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2種管	径2000 長5.0m	本	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2.5種管	径1600 長4.0m	本	960,000	960,000	960,000	960,000	960,000	960,000	960,000	960,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2.5種管	径1600 長5.0m	本	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2.5種管	径1650 長4.0m	本	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2.5種管	径1650 長5.0m	本	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2.5種管	径1800 長4.0m	本	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)				単位	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	山梨	長野	静岡	備考
名	称	規 格											
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2.5種管	径1800 長5.0m	本	1,450,000	1,450,000	1,450,000	1,450,000	1,450,000	1,450,000	1,450,000	1,450,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2.5種管	径2000 長4.0m	本	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 2.5種管	径2000 長5.0m	本	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径75 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径100 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径150 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径200 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径250 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径300 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径350 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径400 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径450 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径500 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径600 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径700 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径800 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径900 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1000 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1600 長4.0m	本	896,000	896,000	896,000	896,000	896,000	896,000	896,000	896,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1600 長5.0m	本	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1650 長4.0m	本	954,000	954,000	954,000	954,000	954,000	954,000	954,000	954,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1650 長5.0m	本	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1800 長4.0m	本	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径1800 長5.0m	本	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径2000 長4.0m	本	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形 3種管	径2000 長5.0m	本	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)													
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1600 長4.0m	本	856,000	856,000	856,000	856,000	856,000	856,000	856,000	856,000	856,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1600 長5.0m	本	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1650 長4.0m	本	911,000	911,000	911,000	911,000	911,000	911,000	911,000	911,000	911,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1650 長5.0m	本	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1800 長4.0m	本	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1800 長5.0m	本	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径2000 長4.0m	本	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径2000 長5.0m	本	1,600,000	1,600,000	1,600,000	1,600,000	1,600,000	1,600,000	1,600,000	1,600,000	1,600,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径600 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径700 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径800 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径900 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1000 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1600 長4.0m	本	833,000	833,000	833,000	833,000	833,000	833,000	833,000	833,000	833,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1600 長5.0m	本	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1650 長4.0m	本	887,000	887,000	887,000	887,000	887,000	887,000	887,000	887,000	887,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1650 長5.0m	本	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1800 長4.0m	本	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1800 長5.0m	本	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径2000 長4.0m	本	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径2000 長5.0m	本	1,540,000	1,540,000	1,540,000	1,540,000	1,540,000	1,540,000	1,540,000	1,540,000	1,540,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径600 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径700 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径800 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径900 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1000 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)				単位	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	山梨	長野	静岡	備考
名	称	規 格											
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径1100	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径1200	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径1350	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径1500	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径1600	長4.0m	本	732,000	732,000	732,000	732,000	732,000	732,000	732,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径1600	長5.0m	本	891,000	891,000	891,000	891,000	891,000	891,000	891,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径1650	長4.0m	本	781,000	781,000	781,000	781,000	781,000	781,000	781,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径1650	長5.0m	本	951,000	951,000	951,000	951,000	951,000	951,000	951,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径1800	長4.0m	本	926,000	926,000	926,000	926,000	926,000	926,000	926,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径1800	長5.0m	本	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径2000	長4.0m	本	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	4.5種管・DA	径2000	長5.0m	本	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径600	長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径700	長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径800	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径900	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1000	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1100	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1200	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1350	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1500	長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1600	長4.0m	本	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1600	長5.0m	本	817,000	817,000	817,000	817,000	817,000	817,000	817,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1650	長4.0m	本	719,000	719,000	719,000	719,000	719,000	719,000	719,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1650	長5.0m	本	874,000	874,000	874,000	874,000	874,000	874,000	874,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1800	長4.0m	本	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径1800	長5.0m	本	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径2000	長4.0m	本	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種管・DB	径2000	長5.0m	本	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	1種管	径75	長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径100 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径150 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径200 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径250 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径300 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径400 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径450 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径600 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径700 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径800 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径900 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1000 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1600 長4.0m	本	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1600 長5.0m	本	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1650 長4.0m	本	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1650 長5.0m	本	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1800 長4.0m	本	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1800 長5.0m	本	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径2000 長4.0m	本	1,760,000	1,760,000	1,760,000	1,760,000	1,760,000	1,760,000	1,760,000	1,760,000	1,760,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径2000 長5.0m	本	2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,150,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径1600 長4.0m	本	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径1600 長5.0m	本	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径1650 長4.0m	本	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径1650 長5.0m	本	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)				単位	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	山梨	長野	静岡	備考
名	称	規 格											
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 1.5種管	径1800 長4.0m	本	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 1.5種管	径1800 長5.0m	本	1,640,000	1,640,000	1,640,000	1,640,000	1,640,000	1,640,000	1,640,000	1,640,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 1.5種管	径2000 長4.0m	本	1,650,000	1,650,000	1,650,000	1,650,000	1,650,000	1,650,000	1,650,000	1,650,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 1.5種管	径2000 長5.0m	本	2,020,000	2,020,000	2,020,000	2,020,000	2,020,000	2,020,000	2,020,000	2,020,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径400 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径450 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径600 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径700 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径800 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径900 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1000 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1600 長4.0m	本	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1600 長5.0m	本	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1650 長4.0m	本	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1650 長5.0m	本	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1800 長4.0m	本	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径1800 長5.0m	本	1,530,000	1,530,000	1,530,000	1,530,000	1,530,000	1,530,000	1,530,000	1,530,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径2000 長4.0m	本	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2種管	径2000 長5.0m	本	1,890,000	1,890,000	1,890,000	1,890,000	1,890,000	1,890,000	1,890,000	1,890,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2.5種管	径1600 長4.0m	本	999,000	999,000	999,000	999,000	999,000	999,000	999,000	999,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2.5種管	径1600 長5.0m	本	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2.5種管	径1650 長4.0m	本	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2.5種管	径1650 長5.0m	本	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2.5種管	径1800 長4.0m	本	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2.5種管	径1800 長5.0m	本	1,510,000	1,510,000	1,510,000	1,510,000	1,510,000	1,510,000	1,510,000	1,510,000	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)													
名	称	規	格	単位	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	山梨	長野	静岡	備考
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2.5種管	径2000 長4.0m	本	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 2.5種管	径2000 長5.0m	本	1,880,000	1,880,000	1,880,000	1,880,000	1,880,000	1,880,000	1,880,000	1,880,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径75 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径100 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径150 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径200 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径250 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径300 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径400 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径450 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径500 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径600 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径700 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径800 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径900 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1000 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1600 長4.0m	本	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1600 長5.0m	本	1,140,000	1,140,000	1,140,000	1,140,000	1,140,000	1,140,000	1,140,000	1,140,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1650 長4.0m	本	990,000	990,000	990,000	990,000	990,000	990,000	990,000	990,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1650 長5.0m	本	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1800 長4.0m	本	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径1800 長5.0m	本	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径2000 長4.0m	本	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3種管	径2000 長5.0m	本	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形 3.5種管	径1600 長4.0m	本	893,000	893,000	893,000	893,000	893,000	893,000	893,000	893,000	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径1600 長5.0m	本	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径1650 長4.0m	本	946,000	946,000	946,000	946,000	946,000	946,000	946,000	946,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径1650 長5.0m	本	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径1800 長4.0m	本	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径1800 長5.0m	本	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径2000 長4.0m	本	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径2000 長5.0m	本	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径600 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径700 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径800 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径900 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1000 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1600 長4.0m	本	869,000	869,000	869,000	869,000	869,000	869,000	869,000	869,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1600 長5.0m	本	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1650 長4.0m	本	925,000	925,000	925,000	925,000	925,000	925,000	925,000	925,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1650 長5.0m	本	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1800 長4.0m	本	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1800 長5.0m	本	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径2000 長4.0m	本	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径2000 長5.0m	本	1,620,000	1,620,000	1,620,000	1,620,000	1,620,000	1,620,000	1,620,000	1,620,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径600 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径700 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径800 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径900 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1000 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1600 長4.0m	本	721,000	721,000	721,000	721,000	721,000	721,000	721,000	721,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1600 長5.0m	本	873,000	873,000	873,000	873,000	873,000	873,000	873,000	873,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1650 長4.0m	本	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1650 長5.0m	本	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1800 長4.0m	本	915,000	915,000	915,000	915,000	915,000	915,000	915,000	915,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1800 長5.0m	本	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径2000 長4.0m	本	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径2000 長5.0m	本	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径600 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径700 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径800 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径900 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1000 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1600 長4.0m	本	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1600 長5.0m	本	802,000	802,000	802,000	802,000	802,000	802,000	802,000	802,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1650 長4.0m	本	708,000	708,000	708,000	708,000	708,000	708,000	708,000	708,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1650 長5.0m	本	857,000	857,000	857,000	857,000	857,000	857,000	857,000	857,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1800 長4.0m	本	831,000	831,000	831,000	831,000	831,000	831,000	831,000	831,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1800 長5.0m	本	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径2000 長4.0m	本	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径2000 長5.0m	本	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種・DB 径300 長6.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種・DB 径350 長6.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)				単位	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	山梨	長野	静岡	備考
名	称	規 格											
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種・DB 径400 長6.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種・DB 径450 長6.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	5種・DB 径500 長6.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	5種・DB 径300 長6.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	5種・DB 径350 長6.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	5種・DB 径400 長6.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	5種・DB 径450 長6.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	5種・DB 径500 長6.00m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DC 径1600 長4.0m	本	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DC 径1650 長4.0m	本	694,000	694,000	694,000	694,000	694,000	694,000	694,000	694,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DC 径1800 長4.0m	本	817,000	817,000	817,000	817,000	817,000	817,000	817,000	817,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DC 径2000 長4.0m	本	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径800 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径900 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径1000 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径1600 長4.0m	本	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径1650 長4.0m	本	653,000	653,000	653,000	653,000	653,000	653,000	653,000	653,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径1800 長4.0m	本	773,000	773,000	773,000	773,000	773,000	773,000	773,000	773,000	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	T形	DD 径2000 長4.0m	本	945,000	945,000	945,000	945,000	945,000	945,000	945,000	945,000	
切管(DCIP)				本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	DD 径800 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	DD 径900 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	DD 径1000 長6.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	DD 径1100 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	DD 径1200 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管	内面モルタルライニング	K形	DD 径1350 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1500 長6.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1600 長4.0m	本	613,000	613,000	613,000	613,000	613,000	613,000	613,000	613,000	613,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1600 長5.0m	本	740,000	740,000	740,000	740,000	740,000	740,000	740,000	740,000	740,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1650 長4.0m	本	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1650 長5.0m	本	797,000	797,000	797,000	797,000	797,000	797,000	797,000	797,000	797,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1800 長4.0m	本	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1800 長5.0m	本	935,000	935,000	935,000	935,000	935,000	935,000	935,000	935,000	935,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径2000 長4.0m	本	930,000	930,000	930,000	930,000	930,000	930,000	930,000	930,000	930,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径2000 長5.0m	本	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 300 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 350 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 400 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 450 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 500 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 600 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 700 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 800 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 900 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1000 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1100 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1200 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1350 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1500 長6.0m コム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 300 長6.0m コム輪含む	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 350 長6.0m コム輪含む	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 400 長6.0m コム輪含む	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 450 長6.0m コム輪含む	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 500 長6.0m コム輪含む	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 600 長6.0m コム輪含む	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 700 長6.0m コム輪含む	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 800 長6.0m ゴム輪含む	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 900 長6.0m ゴム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 5K 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 5K 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 5K 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 5K 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 5K 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径75	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径100	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径150	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径250	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径300	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径350	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径400	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径450	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径500	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径700	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイトル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径800	組	*	*	*	*	*	*	*	*		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径900	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1100	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1200	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1350	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1500	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1600	組	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1650	組	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1800	組	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径2000	組	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径75	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径100	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径150	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径200	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径250	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径300	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径350	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径400	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径450	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径500	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径600	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径700	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径800	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径900	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径1000	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径1100	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径1200	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径1350	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径1500	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径75	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径100	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径150	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径200	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径250	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径300	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径350	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径400	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径450	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径500	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径600	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径700	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径800	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径900	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径1000	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径1100	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径1200	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径1350	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径1500	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径75	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径100	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径150	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径200	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径250	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径300	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径350	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径400	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径450	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径500	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径600	組	*	*	*	*	*	*	*	*		
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径700	組	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径800	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径900	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径1000	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径1100	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径1200	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径1350	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径1500	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径75	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径100	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径150	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径200	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径250	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径300	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径350	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径400	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径450	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径500	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径600	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径700	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径800	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径900	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径1000	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径1100	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径1200	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径1350	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径1500	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径75	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径100	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径150	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径200	組	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径250	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径300	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径350	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径400	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径450	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径500	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径600	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径700	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径800	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ダクタイト鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径900	組	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 50A	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 80A	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 100A	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いエルボ(普通品) 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いエルボ(普通品) 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いエルボ(普通品) 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いエルボ(普通品) 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いエルボ(普通品) 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いエルボ(普通品) 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いエルボ(普通品) 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いエルボ(普通品) 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いエルボ(普通品) 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	T 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	T 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	T 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	T 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	T 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	T 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	T 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	T 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	T 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いT(普通品) 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いT(普通品) 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いT(普通品) 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いT(普通品) 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いT(普通品) 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いT(普通品) 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いT(普通品) 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いT(普通品) 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いT(普通品) 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ソケット 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ソケット 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ソケット 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ソケット 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ソケット 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ソケット 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ソケット 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ソケット 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ソケット 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ユニオン 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ユニオン 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ユニオン 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ユニオン 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ユニオン 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ユニオン 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ユニオン 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ユニオン 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	ユニオン 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	キャップ 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	キャップ 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	キャップ 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	キャップ 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	キャップ 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	キャップ 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	キャップ 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	キャップ 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	キャップ 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	45° エルボ 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	45° エルボ 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	45° エルボ 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	45° エルボ 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	45° エルボ 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	45° エルボ 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	45° エルボ 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	45° エルボ 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	45° エルボ 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	90° エルボ 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	90° エルボ 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	90° エルボ 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	90° エルボ 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	90° エルボ 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	90° エルボ 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	90° エルボ 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	90° エルボ 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	90° エルボ 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いエルボ(普通品) 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いエルボ(普通品) 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いエルボ(普通品) 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いエルボ(普通品) 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いエルボ(普通品) 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いエルボ(普通品) 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いエルボ(普通品) 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いエルボ(普通品) 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いエルボ(普通品) 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	T 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	T 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	T 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	T 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	T 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	T 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	T 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	T 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	T 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いT(普通品)15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いT(普通品)20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いT(普通品)25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いT(普通品)32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いT(普通品)40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いT(普通品)50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いT(普通品)65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いT(普通品)80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いT(普通品)100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ソケット 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ソケット 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ソケット 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ソケット 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ソケット 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ソケット 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ソケット 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ソケット 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ソケット 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ユニオン 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ユニオン 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ユニオン 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ユニオン 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ユニオン 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ユニオン 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ユニオン 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ユニオン 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	ユニオン 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いソケット(普通品) 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いソケット(普通品) 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いソケット(普通品) 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いソケット(普通品) 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いソケット(普通品) 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いソケット(普通品) 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いソケット(普通品) 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いソケット(普通品) 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	径違いソケット(普通品) 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	キャップ 15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	キャップ 20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	キャップ 25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	キャップ 32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	キャップ 40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	キャップ 50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	キャップ 65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	キャップ 80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(黒)	キャップ 100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 125A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いソケット(普通品) 150A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 125A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	90°エルボ 150A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 125A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	45°エルボ 150A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	チーズ 125A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	チーズ 150A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いチーズ(普通品)125A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手(白)	径違いチーズ(普通品)150A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
可鍛鑄鉄(白)径違いチーズ		個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
可鍛鑄鉄(白)ブッシング		個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径75~100 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径150~250 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径300~450 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径500~800 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鑄鉄製異形管 継輪		個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鑄鉄製異形管 特殊押輪		個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鑄鉄製異形管 曲管90°		本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鑄鉄製異形管 曲管45°		本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鑄鉄製異形管 曲管22° 1/2		本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鑄鉄製異形管 曲管11° 1/4		本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鑄鉄製異形管 曲管5° 5/8		本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径900~1500 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径 75~100 I類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径 75~100 II類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径150~250 I類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径150~250 II類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径300~450 I類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径300~450 II類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径500~800 I類 内面合成樹脂塗装	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径500~800 II類 内面合成樹脂塗装	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径 75~100 III類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径150~250 III類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径300~450 III類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径500~800 III類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径900~1500 I類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)											
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径900~1500 II類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径900~1500 III類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径1600~2600 I類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径1600~2600 II類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径1600~2600 III類 内面合成樹脂塗装	ton	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径600 60° 内面合成樹脂塗装	本	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径700 60° 内面合成樹脂塗装	本	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	319,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径800 60° 内面合成樹脂塗装	本	418,000	418,000	418,000	418,000	418,000	418,000	418,000	418,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径900 60° 内面合成樹脂塗装	本	590,000	590,000	590,000	590,000	590,000	590,000	590,000	590,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1000 60° 内面合成樹脂塗装	本	719,000	719,000	719,000	719,000	719,000	719,000	719,000	719,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1100 60° 内面合成樹脂塗装	本	860,000	860,000	860,000	860,000	860,000	860,000	860,000	860,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1200 60° 内面合成樹脂塗装	本	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1350 60° 内面合成樹脂塗装	本	1,230,000	1,230,000	1,230,000	1,230,000	1,230,000	1,230,000	1,230,000	1,230,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1500 60° 内面合成樹脂塗装	本	1,490,000	1,490,000	1,490,000	1,490,000	1,490,000	1,490,000	1,490,000	1,490,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1600 60° 内面合成樹脂塗装	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1650 60° 内面合成樹脂塗装	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1800 60° 内面合成樹脂塗装	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径2000 60° 内面合成樹脂塗装	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径600 30° 内面合成樹脂塗装	本	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径700 30° 内面合成樹脂塗装	本	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径800 30° 内面合成樹脂塗装	本	375,000	375,000	375,000	375,000	375,000	375,000	375,000	375,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径900 30° 内面合成樹脂塗装	本	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1000 30° 内面合成樹脂塗装	本	679,000	679,000	679,000	679,000	679,000	679,000	679,000	679,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1100 30° 内面合成樹脂塗装	本	840,000	840,000	840,000	840,000	840,000	840,000	840,000	840,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1200 30° 内面合成樹脂塗装	本	971,000	971,000	971,000	971,000	971,000	971,000	971,000	971,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1350 30° 内面合成樹脂塗装	本	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1500 30° 内面合成樹脂塗装	本	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1600 30° 内面合成樹脂塗装	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1650 30° 内面合成樹脂塗装	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1800 30° 内面合成樹脂塗装	本	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(鑄鉄管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ダクタイトル鑄鉄任意曲管	K形 径2000 30° 内面合成樹脂塗装	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径75	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径100	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径150	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径200	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径250	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径300	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径350	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径400	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径450	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径500	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径600	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径700	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径800	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径900	組	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径50	組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径75	組	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径100	組	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径150	組	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	4,920	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径200	組	7,270	7,270	7,270	7,270	7,270	7,270	7,270	7,270	7,270	
ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径250	組	9,390	9,390	9,390	9,390	9,390	9,390	9,390	9,390	9,390	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
 ・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コルゲート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径400 厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径400 厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径400 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径500 厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径500 厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径500 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径500 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径600 厚1.6mm (めっき)	m	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径600 厚2.0mm (めっき)	m	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径600 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径600 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径600 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径800 厚1.6mm (めっき)	m	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径800 厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径800 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径800 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径800 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1000 厚1.6mm (めっき)	m	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1000 厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1000 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1000 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1000 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1200 厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1200 厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1200 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1200 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1200 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1350 厚2.0mm (めっき)	m	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1350 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1350 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コルゲート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1350 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1500 厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1500 厚2.7mm (めっき)	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1500 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1500 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1650 厚2.7mm (めっき)	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1650 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1650 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1800 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1800 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径1800 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1500 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1500 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1500 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1500 厚4.5mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1500 厚5.3mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1500 厚6.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1500 厚7.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1750 厚2.7mm (めっき)	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1750 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1750 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1750 厚4.5mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1750 厚5.3mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1750 厚6.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径1750 厚7.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2000 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2000 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2000 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2000 厚4.5mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2000 厚5.3mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コルゲート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2000 厚6.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2000 厚7.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2500 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2500 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2500 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2500 厚4.5mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2500 厚5.3mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2500 厚6.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径2500 厚7.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3000 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3000 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3000 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3000 厚4.5mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3000 厚5.3mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3000 厚6.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3000 厚7.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3500 厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3500 厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3500 厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3500 厚4.5mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3500 厚5.3mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3500 厚6.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	円形 2形 SCP2R 径3500 厚7.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2000 厚2.7mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2000 厚3.2mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2000 厚4.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2000 厚4.5mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2000 厚5.3mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2000 厚6.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2000 厚7.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コルゲート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2300 厚2.7mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2300 厚3.2mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2300 厚4.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2300 厚4.5mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2300 厚5.3mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2300 厚6.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2300 厚7.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2700 厚2.7mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2700 厚3.2mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2700 厚4.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2700 厚4.5mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2700 厚5.3mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2700 厚6.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径2700 厚7.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3000 厚2.7mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3000 厚3.2mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3000 厚4.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3000 厚4.5mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3000 厚5.3mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3000 厚6.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3000 厚7.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3700 厚2.7mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3700 厚3.2mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3700 厚4.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3700 厚4.5mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3700 厚5.3mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3700 厚6.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパイプ	パイプアーチ形 SCP2P 径3700 厚7.0mm	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径400	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径500	m	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コルゲート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径600	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径800	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1000	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1200	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1350	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1500	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1650	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1800	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径1500	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径1750	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径2000	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径2500	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径3000	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径3500	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	パイプアーチ形 SCP2P 径2000	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	パイプアーチ形 SCP2P 径2300	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	パイプアーチ形 SCP2P 径2700	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	パイプアーチ形 SCP2P 径3000	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートパッキング	パイプアーチ形 SCP2P 径3700	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	A形 幅400×高400mm 板厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	A形 幅400×高400mm 板厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	A形 幅400×高400mm 板厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	A形 幅600×高600mm 板厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	A形 幅600×高600mm 板厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	A形 幅600×高600mm 板厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	A形 幅600×高600mm 板厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径400mm 板厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径400mm 板厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径400mm 板厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径600mm 板厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(コルゲート管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
コルゲートU字フリューム	D形 呼径600mm 板厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径600mm 板厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径600mm 板厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径600mm 板厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径800mm 板厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径800mm 板厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径800mm 板厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径800mm 板厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径800mm 板厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径1000mm 板厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径1000mm 板厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径1000mm 板厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径1000mm 板厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径1000mm 板厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径1200mm 板厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径1200mm 板厚2.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径1200mm 板厚2.7mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径1200mm 板厚3.2mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	D形 呼径1200mm 板厚4.0mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	A形 幅350×高350mm 板厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	A形 幅450×高450mm 板厚1.6mm (めっき)	m	0	0	0	0	0	0	0	0		
コルゲートU字フリューム	A形 幅500×高500mm 板厚1.6mm (めっき)	m	*	*	*	*	*	*	*	*		
コルゲートフリューム		m	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
 ・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	中肉管VM径350長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	中肉管VM径400長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	中肉管VM径450長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	中肉管VM径500長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	TS片スリフ 中肉管VM径350長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	TS片スリフ 中肉管VM径400長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	TS片スリフ 中肉管VM径450長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	TS片スリフ 中肉管VM径500長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径13 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径16 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径20 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径25 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径30 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径40 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径50 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径75 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径100 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径150 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径13 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径16 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径20 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径25 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径30 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径40 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径50 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径65 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径75 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径100 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径125 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)													
名	称	規 格		単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管		一般管VP	径200 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		一般管VP	径250 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		一般管VP	径300 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径40 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径50 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径65 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径75 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径100 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径125 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径150 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径200 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径250 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径300 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径350 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径400 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径450 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径500 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管		薄肉管VU	径600 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 一般管VP	径50 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 一般管VP	径65 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 一般管VP	径75 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 一般管VP	径100 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 一般管VP	径125 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 一般管VP	径150 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 一般管VP	径200 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 一般管VP	径250 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 一般管VP	径300 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 薄肉管VU	径50 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 薄肉管VU	径65 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質ポリ塩化ビニル管	接着受口付直管	TS片スリフ [°] 薄肉管VU	径75 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径100 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径125 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径150 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径200 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径250 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径300 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径350 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径400 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径450 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径500 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	TS片スリフ 薄肉管VU 径600 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RR片受直管 径50 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RR片受直管 径75 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RR片受直管 径100 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RR片受直管 径125 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RR片受直管 径150 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RR片受直管 径200 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RR片受直管 径250 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RR片受直管 径300 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径50 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径65 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径75 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径100 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径125 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径150 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径200 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径250 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径300 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径350 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU	径400 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	RR片受直管 径200 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	RR片受直管 径250 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	RR片受直管 径300 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径 75 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径100 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径125 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径150 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径200 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径250 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径300 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径350 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径400 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径450 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径500 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径600 長4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 (VP)	TS片スリーブ 径 40 長4.0m	本	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径 75 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径100 長5.0m	本	2,940	2,940	2,940	2,940	2,940	2,940	2,940	2,940	2,940	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径125 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径150 長5.0m	本	6,730	6,730	6,730	6,730	6,730	6,730	6,730	6,730	6,730	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径200 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径250 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径300 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径350 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径400 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径450 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径500 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	TS片スリーブ 径600 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	TS片スリーブ 径 75 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	TS片スリーブ 径100 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	TS片スリーブ 径125 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	TS片スリーブ 径150 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	TS片スリーブ 径200 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	TS片スリーブ 径250 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	TS片スリーブ 径300 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VM)	TS片スリーブ 径350 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VM)	TS片スリーブ 径400 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VM)	TS片スリーブ 径450 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VM)	TS片スリーブ 径500 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径 75 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径100 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径125 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径150 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径200 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径250 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径300 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径350 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径400 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径450 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径500 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	RR片受直管 径600 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	RR片受直管 径200 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	RR片受直管 径250 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	RR片受直管 径300 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VM)	RR片受直管 径350 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VM)	RR片受直管 径400 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VM)	RR片受直管 径450 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VM)	RR片受直管 径500 長5.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)	RR片受直管 径 50 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)	RR片受直管 径 65 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)	RR片受直管 径75 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)	RR片受直管 径100 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)	RR片受直管 径150 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)	RR片受直管 径200 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)	RR片受直管 径250 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)	RR片受直管 径300 長5.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径13	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径16	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径20	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径25	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径30	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径40	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径50	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径65	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径75	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径100	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径125	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット A形 径150	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 16×13	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 20×16	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 25×16	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 25×20	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 30×25	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 40×30	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 50×40	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 65×50	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 75×50	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 75×65	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 100×75	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 125×100	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケットA形 150×125	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	バルブソケット A形 径13	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	バルブソケット A形 径16	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	バルブソケット A形 径20	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	バルブソケット A形 径25	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	バルブソケット A形 径30	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	バルブソケット A形 径40	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	バルブソケット A形 径50	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	バルブソケット A形 径65	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	バルブソケット A形 径75	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	バルブソケット A形 径100	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ユニオンソケット A形 径13	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ユニオンソケット A形 径16	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ユニオンソケット A形 径20	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ユニオンソケット A形 径25	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ユニオンソケット A形 径30	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ユニオンソケット A形 径40	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ユニオンソケット A形 径50	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径13	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径16	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径20	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径25	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径30	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径40	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径50	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径75	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径100	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径125	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	キャップ A形 径150	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径13	個	*	*	*	*	*	*	*	*		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
 ・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径16	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径20	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径25	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径30	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径40	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径50	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径65	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径75	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径100	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径125	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	エルボ A形 径150	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 13×13	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 16×13	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 16×16	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 20×16	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 20×20	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 25×20	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 25×25	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 30×25	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 30×30	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 40×30	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 40×40	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 50×40	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 50×50	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 65×50	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 65×65	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 75×65	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 75×75	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 100×75	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーズ A形 100×100	個	*	*	*	*	*	*	*	*		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)			単位	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	山梨	長野	静岡	備考
名	称	規 格										
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーヅ	A形 125×100	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーヅ	A形 125×125	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーヅ	A形 150×125	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	チーヅ	A形 150×150	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	90° ベンド	B形 径50	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	90° ベンド	B形 径65	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	90° ベンド	B形 径75	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	90° ベンド	B形 径100	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	90° ベンド	B形 径125	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	90° ベンド	B形 径150	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	90° ベンド	B形 径200	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	45° ベンド	B形 径50	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	45° ベンド	B形 径65	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	45° ベンド	B形 径75	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	45° ベンド	B形 径100	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	45° ベンド	B形 径125	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	45° ベンド	B形 径150	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	45° ベンド	B形 径200	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	22 1/2° ベンド	B形 径50	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	22 1/2° ベンド	B形 径65	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	22 1/2° ベンド	B形 径75	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	22 1/2° ベンド	B形 径100	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	22 1/2° ベンド	B形 径125	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	22 1/2° ベンド	B形 径150	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	22 1/2° ベンド	B形 径200	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	11 1/4° ベンド	B形 径50	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	11 1/4° ベンド	B形 径65	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	11 1/4° ベンド	B形 径75	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	11 1/4° ベンド	B形 径100	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	11 1/4° ベンド	B形 径125	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	11 1/4° ベンドB形 径150	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)	11 1/4° ベンドB形 径200	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ドレッサ形ジョイント 径75	個	4,630	4,630	4,630	4,630	4,630	4,630	4,630	4,630	4,630	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ドレッサ形ジョイント 径100	個	7,130	7,130	7,130	7,130	7,130	7,130	7,130	7,130	7,130	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ドレッサ形ジョイント 径125	個	9,250	9,250	9,250	9,250	9,250	9,250	9,250	9,250	9,250	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ドレッサ形ジョイント 径150	個	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ドレッサ形ジョイント 径200	個	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット 径200	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	ソケット 径250	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケット 200×150	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	径違ソケット 250×200	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	90° ベンド 径250	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	45° ベンド 径250	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	22 1/2° ベンド 径250	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	11 1/4° ベンド 径250	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブソケット 径13	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブソケット 径20	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブソケット 径25	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブソケット 径30	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブソケット 径40	個	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブソケット 径50	個	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブソケット 径65	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブソケット 径75	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブソケット 径100	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
硬質ポリ塩化ビニル管継手	M Fジョイント	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
硬質ポリ塩化ビニル管継手	ドレッサーチーズ	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属入りバルブソケット		個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
塩ビ管用継手 ソケット		個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
塩ビ管用継手 90° ベンド		個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
塩ビ管用継手 45° ベンド		個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(塩ビ管類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
塩ビ管用継手 22° 1/2インチ		個	0	0	0	0	0	0	0	0		
塩ビ管用継手 11° 1/4インチ		個	0	0	0	0	0	0	0	0		
塩ビ管用継手 5° 5/8インチ		個	0	0	0	0	0	0	0	0		
塩ビ管用継手 フース		個	0	0	0	0	0	0	0	0		
塩ビ管用継手 鋳鉄製継手材		個	0	0	0	0	0	0	0	0		
塩ビ管用継手 エルボ		個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。
 ・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(FRPM類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
強化プラスチック複合管	5種 径200 長5m<L≤6m(内圧管)	本	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900		
強化プラスチック複合管	5種 径250 長5m<L≤6m(内圧管)	本	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600		
強化プラスチック複合管	5種 径300 長5m<L≤6m(内圧管)	本	65,000	65,000	65,000	65,000	65,000	65,000	65,000	65,000		
強化プラスチック複合管	5種 径350 長5m<L≤6m(内圧管)	本	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500		
強化プラスチック複合管	5種 径400 長5m<L≤6m(内圧管)	本	94,300	94,300	94,300	94,300	94,300	94,300	94,300	94,300		
強化プラスチック複合管	5種 径450 長5m<L≤6m(内圧管)	本	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000		
強化プラスチック複合管	5種 径500 長5m<L≤6m(内圧管)	本	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000		
強化プラスチック複合管	5種 径600 長5m<L≤6m(内圧管)	本	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000		
強化プラスチック複合管	5種 径700 長5m<L≤6m(内圧管)	本	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000		
強化プラスチック複合管	5種 径800 長5m<L≤6m(内圧管)	本	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000		
強化プラスチック複合管	5種 径900 長5m<L≤6m(内圧管)	本	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000		
強化プラスチック複合管	5種 径1000 長5m<L≤6m(内圧管)	本	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000		
強化プラスチック複合管	5種 径1100 長5m<L≤6m(内圧管)	本	353,000	353,000	353,000	353,000	353,000	353,000	353,000	353,000		
強化プラスチック複合管	5種 径1200 長5m<L≤6m(内圧管)	本	402,000	402,000	402,000	402,000	402,000	402,000	402,000	402,000		
強化プラスチック複合管	5種 径1350 長5m<L≤6m(内圧管)	本	502,000	502,000	502,000	502,000	502,000	502,000	502,000	502,000		
強化プラスチック複合管	5種 径1500 長5m<L≤6m(内圧管)	本	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000		
強化プラスチック複合管	5種 径1650 長5m<L≤6m(内圧管)	本	782,000	782,000	782,000	782,000	782,000	782,000	782,000	782,000		
強化プラスチック複合管	5種 径1800 長5m<L≤6m(内圧管)	本	927,000	927,000	927,000	927,000	927,000	927,000	927,000	927,000		
強化プラスチック複合管	5種 径2000 長5m<L≤6m(内圧管)	本	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000		
強化プラスチック複合管	4種 径400 長5m<L≤6m(内圧管)	本	96,100	96,100	96,100	96,100	96,100	96,100	96,100	96,100		
強化プラスチック複合管	4種 径450 長5m<L≤6m(内圧管)	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000		
強化プラスチック複合管	4種 径500 長5m<L≤6m(内圧管)	本	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000		
強化プラスチック複合管	4種 径600 長5m<L≤6m(内圧管)	本	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000		
強化プラスチック複合管	4種 径700 長5m<L≤6m(内圧管)	本	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000		
強化プラスチック複合管	4種 径800 長5m<L≤6m(内圧管)	本	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000		
強化プラスチック複合管	4種 径900 長5m<L≤6m(内圧管)	本	258,000	258,000	258,000	258,000	258,000	258,000	258,000	258,000		
強化プラスチック複合管	4種 径1000 長5m<L≤6m(内圧管)	本	307,000	307,000	307,000	307,000	307,000	307,000	307,000	307,000		
強化プラスチック複合管	4種 径1100 長5m<L≤6m(内圧管)	本	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000		
強化プラスチック複合管	4種 径1200 長5m<L≤6m(内圧管)	本	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000		
強化プラスチック複合管	4種 径1350 長5m<L≤6m(内圧管)	本	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(FRPM類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
強化プラスチック複合管	4種 径1500 長5m<L≤6m(内圧管)	本	654,000	654,000	654,000	654,000	654,000	654,000	654,000	654,000		
強化プラスチック複合管	4種 径1650 長5m<L≤6m(内圧管)	本	798,000	798,000	798,000	798,000	798,000	798,000	798,000	798,000		
強化プラスチック複合管	4種 径1800 長5m<L≤6m(内圧管)	本	946,000	946,000	946,000	946,000	946,000	946,000	946,000	946,000		
強化プラスチック複合管	4種 径2000 長5m<L≤6m(内圧管)	本	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000		
強化プラスチック複合管	3種 径400 長5m<L≤6m(内圧管)	本	98,100	98,100	98,100	98,100	98,100	98,100	98,100	98,100		
強化プラスチック複合管	3種 径450 長5m<L≤6m(内圧管)	本	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000		
強化プラスチック複合管	3種 径500 長5m<L≤6m(内圧管)	本	125,000	125,000	125,000	125,000	125,000	125,000	125,000	125,000		
強化プラスチック複合管	3種 径600 長5m<L≤6m(内圧管)	本	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000		
強化プラスチック複合管	3種 径700 長5m<L≤6m(内圧管)	本	186,000	186,000	186,000	186,000	186,000	186,000	186,000	186,000		
強化プラスチック複合管	3種 径800 長5m<L≤6m(内圧管)	本	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000		
強化プラスチック複合管	3種 径900 長5m<L≤6m(内圧管)	本	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1000 長5m<L≤6m(内圧管)	本	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1100 長5m<L≤6m(内圧管)	本	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1200 長5m<L≤6m(内圧管)	本	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1350 長5m<L≤6m(内圧管)	本	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1500 長5m<L≤6m(内圧管)	本	667,000	667,000	667,000	667,000	667,000	667,000	667,000	667,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1650 長5m<L≤6m(内圧管)	本	815,000	815,000	815,000	815,000	815,000	815,000	815,000	815,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1800 長5m<L≤6m(内圧管)	本	965,000	965,000	965,000	965,000	965,000	965,000	965,000	965,000		
強化プラスチック複合管	3種 径2000 長5m<L≤6m(内圧管)	本	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000		
強化プラスチック複合管	2種 径450 長5m<L≤6m(内圧管)	本	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000		
強化プラスチック複合管	2種 径500 長5m<L≤6m(内圧管)	本	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000		
強化プラスチック複合管	2種 径600 長5m<L≤6m(内圧管)	本	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000		
強化プラスチック複合管	2種 径700 長5m<L≤6m(内圧管)	本	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000		
強化プラスチック複合管	2種 径800 長5m<L≤6m(内圧管)	本	238,000	238,000	238,000	238,000	238,000	238,000	238,000	238,000		
強化プラスチック複合管	2種 径900 長5m<L≤6m(内圧管)	本	284,000	284,000	284,000	284,000	284,000	284,000	284,000	284,000		
強化プラスチック複合管	2種 径1000 長5m<L≤6m(内圧管)	本	338,000	338,000	338,000	338,000	338,000	338,000	338,000	338,000		
強化プラスチック複合管	2種 径1100 長5m<L≤6m(内圧管)	本	398,000	398,000	398,000	398,000	398,000	398,000	398,000	398,000		
強化プラスチック複合管	2種 径1200 長5m<L≤6m(内圧管)	本	453,000	453,000	453,000	453,000	453,000	453,000	453,000	453,000		
強化プラスチック複合管	2種 径1350 長5m<L≤6m(内圧管)	本	565,000	565,000	565,000	565,000	565,000	565,000	565,000	565,000		
強化プラスチック複合管	2種 径1500 長5m<L≤6m(内圧管)	本	721,000	721,000	721,000	721,000	721,000	721,000	721,000	721,000		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(FRPM類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
強化プラスチック複合管	2種 径1650 長5m<L≤6m(内圧管)	本	880,000	880,000	880,000	880,000	880,000	880,000	880,000	880,000	880,000	
強化プラスチック複合管	2種 径1800 長5m<L≤6m(内圧管)	本	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	
強化プラスチック複合管	2種 径2000 長5m<L≤6m(内圧管)	本	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	
強化プラスチック複合管	5種 径200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	27,900	27,900	27,900	27,900	27,900	27,900	27,900	27,900	27,900	
強化プラスチック複合管	5種 径250 長3m<L≤4m(内圧管)	本	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	
強化プラスチック複合管	5種 径300 長3m<L≤4m(内圧管)	本	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	
強化プラスチック複合管	5種 径350 長3m<L≤4m(内圧管)	本	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	
強化プラスチック複合管	5種 径400 長3m<L≤4m(内圧管)	本	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	
強化プラスチック複合管	5種 径450 長3m<L≤4m(内圧管)	本	72,400	72,400	72,400	72,400	72,400	72,400	72,400	72,400	72,400	
強化プラスチック複合管	5種 径500 長3m<L≤4m(内圧管)	本	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	
強化プラスチック複合管	5種 径600 長3m<L≤4m(内圧管)	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
強化プラスチック複合管	5種 径700 長3m<L≤4m(内圧管)	本	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	
強化プラスチック複合管	5種 径800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	
強化プラスチック複合管	5種 径900 長3m<L≤4m(内圧管)	本	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	
強化プラスチック複合管	5種 径1000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	
強化プラスチック複合管	5種 径1100 長3m<L≤4m(内圧管)	本	235,000	235,000	235,000	235,000	235,000	235,000	235,000	235,000	235,000	
強化プラスチック複合管	5種 径1200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	268,000	268,000	268,000	268,000	268,000	268,000	268,000	268,000	268,000	
強化プラスチック複合管	5種 径1350 長3m<L≤4m(内圧管)	本	335,000	335,000	335,000	335,000	335,000	335,000	335,000	335,000	335,000	
強化プラスチック複合管	5種 径1500 長3m<L≤4m(内圧管)	本	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	
強化プラスチック複合管	5種 径1650 長3m<L≤4m(内圧管)	本	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000	
強化プラスチック複合管	5種 径1800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	607,000	607,000	607,000	607,000	607,000	607,000	607,000	607,000	607,000	
強化プラスチック複合管	5種 径2000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	
強化プラスチック複合管	5種 径2200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	895,000	895,000	895,000	895,000	895,000	895,000	895,000	895,000	895,000	
強化プラスチック複合管	5種 径2400 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	
強化プラスチック複合管	5種 径2600 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	
強化プラスチック複合管	5種 径2800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	
強化プラスチック複合管	5種 径3000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	
強化プラスチック複合管	4種 径200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	
強化プラスチック複合管	4種 径250 長3m<L≤4m(内圧管)	本	32,900	32,900	32,900	32,900	32,900	32,900	32,900	32,900	32,900	
強化プラスチック複合管	4種 径300 長3m<L≤4m(内圧管)	本	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(FRPM類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
強化プラスチック複合管	4種 径350 長3m<L≤4m(内圧管)	本	55,300	55,300	55,300	55,300	55,300	55,300	55,300	55,300	55,300	
強化プラスチック複合管	4種 径400 長3m<L≤4m(内圧管)	本	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	
強化プラスチック複合管	4種 径450 長3m<L≤4m(内圧管)	本	73,800	73,800	73,800	73,800	73,800	73,800	73,800	73,800	73,800	
強化プラスチック複合管	4種 径500 長3m<L≤4m(内圧管)	本	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	
強化プラスチック複合管	4種 径600 長3m<L≤4m(内圧管)	本	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	
強化プラスチック複合管	4種 径700 長3m<L≤4m(内圧管)	本	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	
強化プラスチック複合管	4種 径800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	
強化プラスチック複合管	4種 径900 長3m<L≤4m(内圧管)	本	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	
強化プラスチック複合管	4種 径1000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	
強化プラスチック複合管	4種 径1100 長3m<L≤4m(内圧管)	本	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	
強化プラスチック複合管	4種 径1200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	274,000	274,000	274,000	274,000	274,000	274,000	274,000	274,000	274,000	
強化プラスチック複合管	4種 径1350 長3m<L≤4m(内圧管)	本	341,000	341,000	341,000	341,000	341,000	341,000	341,000	341,000	341,000	
強化プラスチック複合管	4種 径1500 長3m<L≤4m(内圧管)	本	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	
強化プラスチック複合管	4種 径1650 長3m<L≤4m(内圧管)	本	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	
強化プラスチック複合管	4種 径1800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	619,000	619,000	619,000	619,000	619,000	619,000	619,000	619,000	619,000	
強化プラスチック複合管	4種 径2000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	756,000	756,000	756,000	756,000	756,000	756,000	756,000	756,000	756,000	
強化プラスチック複合管	4種 径2200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	914,000	914,000	914,000	914,000	914,000	914,000	914,000	914,000	914,000	
強化プラスチック複合管	4種 径2400 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	
強化プラスチック複合管	4種 径2600 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	
強化プラスチック複合管	4種 径2800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	
強化プラスチック複合管	4種 径3000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	
強化プラスチック複合管	3種 径200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	
強化プラスチック複合管	3種 径250 長3m<L≤4m(内圧管)	本	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600	
強化プラスチック複合管	3種 径300 長3m<L≤4m(内圧管)	本	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	
強化プラスチック複合管	3種 径350 長3m<L≤4m(内圧管)	本	56,500	56,500	56,500	56,500	56,500	56,500	56,500	56,500	56,500	
強化プラスチック複合管	3種 径400 長3m<L≤4m(内圧管)	本	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	
強化プラスチック複合管	3種 径450 長3m<L≤4m(内圧管)	本	75,300	75,300	75,300	75,300	75,300	75,300	75,300	75,300	75,300	
強化プラスチック複合管	3種 径500 長3m<L≤4m(内圧管)	本	82,200	82,200	82,200	82,200	82,200	82,200	82,200	82,200	82,200	
強化プラスチック複合管	3種 径600 長3m<L≤4m(内圧管)	本	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	
強化プラスチック複合管	3種 径700 長3m<L≤4m(内圧管)	本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(FRPM類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
強化プラスチック複合管	3種 径800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000		
強化プラスチック複合管	3種 径900 長3m<L≤4m(内圧管)	本	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1100 長3m<L≤4m(内圧管)	本	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1350 長3m<L≤4m(内圧管)	本	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1500 長3m<L≤4m(内圧管)	本	445,000	445,000	445,000	445,000	445,000	445,000	445,000	445,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1650 長3m<L≤4m(内圧管)	本	533,000	533,000	533,000	533,000	533,000	533,000	533,000	533,000		
強化プラスチック複合管	3種 径1800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	632,000	632,000	632,000	632,000	632,000	632,000	632,000	632,000		
強化プラスチック複合管	3種 径2000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	772,000	772,000	772,000	772,000	772,000	772,000	772,000	772,000		
強化プラスチック複合管	3種 径2200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	932,000	932,000	932,000	932,000	932,000	932,000	932,000	932,000		
強化プラスチック複合管	3種 径2400 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000		
強化プラスチック複合管	3種 径2600 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000		
強化プラスチック複合管	3種 径2800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,610,000	1,610,000	1,610,000	1,610,000	1,610,000	1,610,000	1,610,000	1,610,000		
強化プラスチック複合管	3種 径3000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000		
強化プラスチック複合管	2種 径200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000		
強化プラスチック複合管	2種 径250 長3m<L≤4m(内圧管)	本	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100		
強化プラスチック複合管	2種 径300 長3m<L≤4m(内圧管)	本	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800		
強化プラスチック複合管	2種 径350 長3m<L≤4m(内圧管)	本	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000		
強化プラスチック複合管	2種 径400 長3m<L≤4m(内圧管)	本	70,200	70,200	70,200	70,200	70,200	70,200	70,200	70,200		
強化プラスチック複合管	2種 径450 長3m<L≤4m(内圧管)	本	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500		
強化プラスチック複合管	2種 径500 長3m<L≤4m(内圧管)	本	90,200	90,200	90,200	90,200	90,200	90,200	90,200	90,200		
強化プラスチック複合管	2種 径600 長3m<L≤4m(内圧管)	本	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000		
強化プラスチック複合管	2種 径700 長3m<L≤4m(内圧管)	本	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000		
強化プラスチック複合管	2種 径800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000		
強化プラスチック複合管	2種 径900 長3m<L≤4m(内圧管)	本	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000		
強化プラスチック複合管	2種 径1000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000		
強化プラスチック複合管	2種 径1100 長3m<L≤4m(内圧管)	本	266,000	266,000	266,000	266,000	266,000	266,000	266,000	266,000		
強化プラスチック複合管	2種 径1200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000		
強化プラスチック複合管	2種 径1350 長3m<L≤4m(内圧管)	本	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(ポリエチレン管類)											
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	1種軟質	kg	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	1種 径13	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	1種 径20	m	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	1種 径25	m	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	1種 径30	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	1種 径40	m	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	1種 径50	m	*	*	*	*	*	*	*	*	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	2種硬質	kg	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	2種 径13	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	2種 径20	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	2種 径25	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	2種 径30	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	2種 径40	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用 [※] ポリエチレン管(2層管)	2種 径50	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般用ポリエチレン管	1種軟質	kg	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般用ポリエチレン管	1種 径13	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般用ポリエチレン管	1種 径25	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般用ポリエチレン管	1種 径50	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般用ポリエチレン管	1種 径75	m	*	*	*	*	*	*	*	*	
一般用ポリエチレン管	2種硬質	kg	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般用ポリエチレン管	2種 径13	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般用ポリエチレン管	2種 径25	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般用ポリエチレン管	2種 径50	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般用ポリエチレン管	2種 径75	m	0	0	0	0	0	0	0	0	
硬質ポリエチレン製無孔管	φ50 L=4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
硬質ポリエチレン製無孔管	φ60 L=4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
硬質ポリエチレン製無孔管	φ75 L=4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
硬質ポリエチレン製無孔管	φ100 L=4.0m	本	0	0	0	0	0	0	0	0	
高密度ポリエチレン管		m	0	0	0	0	0	0	0	0	
耐圧ポリエチレンリブ管		m	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(バルブ類)												
名 称	規 格	単 位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
ねじ込形バルブ		個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	5K 径15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	5K 径20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	5K 径25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	5K 径32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	5K 径40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	5K 径50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	5K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	5K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	5K 径15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	5K 径20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	5K 径25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	5K 径32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	5K 径40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	5K 径50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	5K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	5K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	10K 径10A	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
青銅ねじ込み玉形弁	10K 径15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	10K 径20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	10K 径25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	10K 径32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	10K 径40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	10K 径50A	個	*	*	*	*	*	*	*	*		
青銅ねじ込み玉形弁	10K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み玉形弁	10K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	10K 径15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	10K 径20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	10K 径25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	10K 径32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(バルブ類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
青銅ねじ込み仕切弁	10K 径40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	10K 径50A	個	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
青銅ねじ込み仕切弁	10K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込み仕切弁	10K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込みスイング逆止め弁	10K 径15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込みスイング逆止め弁	10K 径20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込みスイング逆止め弁	10K 径25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込みスイング逆止め弁	10K 径32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込みスイング逆止め弁	10K 径40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅ねじ込みスイング逆止め弁	10K 径50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形玉形弁	10K 径15A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形玉形弁	10K 径20A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形玉形弁	10K 径25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形玉形弁	10K 径32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形玉形弁	10K 径40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形玉形弁	10K 径50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形玉形弁	10K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形玉形弁	10K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形玉形弁	10K 径100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形仕切弁	10K 径25A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形仕切弁	10K 径32A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形仕切弁	10K 径40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形仕切弁	10K 径50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形仕切弁	10K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
青銅フランジ形仕切弁	10K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁	5K 径50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁	5K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁	5K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁	5K 径100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁	5K 径125A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(バルブ類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	5K 径150A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	5K 径200A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	5K 径250A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形玉形弁	10K 径40A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形玉形弁	10K 径50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形玉形弁	10K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形玉形弁	10K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形玉形弁	10K 径100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形玉形弁	10K 径125A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形玉形弁	10K 径150A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形玉形弁	10K 径200A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形内ねじ仕切弁	10K 径50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形内ねじ仕切弁	10K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形内ねじ仕切弁	10K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形内ねじ仕切弁	10K 径100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形内ねじ仕切弁	10K 径125A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形内ねじ仕切弁	10K 径150A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形内ねじ仕切弁	10K 径200A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形内ねじ仕切弁	10K 径250A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形内ねじ仕切弁	10K 径300A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	10K 径50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	10K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	10K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	10K 径100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	10K 径125A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	10K 径150A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	10K 径200A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	10K 径250A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形外ねじ仕切弁	10K 径300A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
鑄鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径50A	個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(バルブ類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径65A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径80A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径100A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径125A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径150A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径200A	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
仕切弁 (鋳鉄用)		個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
仕切弁 (樹脂製)		個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径50 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径75 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径100 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径125 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径150 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径200 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径250 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径300 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径350 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径400 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径450 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径500 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径600 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径700 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径800 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径900 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	手動・FC製 7.5K 径1000 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径100 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径125 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径150 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径200 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径250 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(バルブ類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径300 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径350 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径400 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径450 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径500 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径600 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径700 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径800 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径900 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用仕切弁 (立形・フランジ形)	電動・FC製 7.5K 径1000 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用空気弁	FC製 7.5K 単口 径13 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用空気弁	FC製 7.5K 単口 径20 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用空気弁	FC製 7.5K 単口 径25 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用空気弁	FC製 7.5K 双口 径75 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用空気弁	FC製 7.5K 双口 径100 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用空気弁	FC製 7.5K 双口 径150 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径13 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径20 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用急速空気弁 (FC製 合成樹脂塗装)	7.5K 径75 ホール式補修弁(径75×150mm)含む	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用急速空気弁 (FC製 合成樹脂塗装)	7.5K 径100 ホール式補修弁(径100×200mm)含む	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径150 ホール式補修弁含む 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径200 ホール式補修弁含む 合成樹脂塗装	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用急速空気弁		個	0	0	0	0	0	0	0	0		
通気孔		式	0	0	0	0	0	0	0	0		
バタフライ弁 (鋳鉄製)		個	0	0	0	0	0	0	0	0		
バタフライ弁 (樹脂製)		個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径200	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径250	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径300	個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

管材(バルブ類)												
名 称	規 格	単位	茨 城	栃 木	群 馬	埼 玉	千 葉	山 梨	長 野	静 岡	備 考	
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径350	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径400	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径450	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径500	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径600	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径700	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径800	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径900	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1000	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1100	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1200	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1350	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用手动バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1500	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径200	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径250	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径300	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径350	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径400	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径450	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径500	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径600	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径700	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径800	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径900	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1000	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1100	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1200	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1350	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
水道用電動バタフライ弁(立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1500	個	0	0	0	0	0	0	0	0		
ドレーン流出弁		個	0	0	0	0	0	0	0	0		

・本単価表を無断転載・複写・印刷や電磁媒体等に加工することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

