

9 . 機 械 機 具 賃 料

資材単価一覧表

機 械 機 具 賃 料
単価期 (H 2 3 年 4 月)

名称	規格	単位	長期 割引率	鳥取	島根	岡山	広島	山口	徳島	香川	愛媛	高知
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力4.9t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力16t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力20t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力25t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力30t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力35t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力45t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力100t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力120t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力160t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力200t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力360t吊	日										
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力50t吊	日										
クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	吊上能力4.9t吊	日										
クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	吊上能力7t吊	日										
クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	吊上能力16t吊	日										
クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	吊上能力20t吊	日										
クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	吊上能力25t吊	日										
クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	吊上能力35t吊	日										
クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	吊上能力50t吊	日										
クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	吊上能力10t吊	日										
クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	吊上能力45t吊	日										
クレーン[油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型]	吊上能力35t吊	日										
クレーン[油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型]	吊上能力40t吊	日										
クレーン[油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型]	吊上能力50t吊	日										
クレーン[油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型]	吊上能力100t吊	日										
クレーン[油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型]	吊上能力55t吊	日										
クレーン[油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型]	吊上能力65t吊	日										
クレーン[油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型]	吊上能力200t吊	日										
クレーン[油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型]	吊上能力80t吊	日										
クレーン[油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型]	吊上能力150t吊	日										
クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	吊上能力4.9t吊	日										
発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]	定格容量8kva	日										
発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]	定格容量10kva	日										
発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]	定格容量15kva	日										
発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]	定格容量20kva	日										
発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]	定格容量25kva	日										
発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]	定格容量35kva	日										
発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]	定格容量45kva	日										
発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]	定格容量60kva	日										

資材単価一覧表

機 械 機 具 質 料
単価期 (H 2 3 年 4 月)

名称	規格	単位	長期 割引率	鳥取	鳥根	岡山	広島	山口	徳島	香川	愛媛	高知
発動発電機 [D 駆動・排対型 (1次・2次)]	定格容量75kva	日										
発動発電機 [D 駆動・排対型 (1次・2次)]	定格容量100kva	日										
発動発電機 [D 駆動・排対型 (1次・2次)]	定格容量125kva	日										
発動発電機 [D 駆動・排対型 (1次・2次)]	定格容量150kva	日										
発動発電機 [D 駆動・排対型 (1次・2次)]	定格容量200kva	日										
発動発電機 [D 駆動・排対型 (1次・2次)]	定格容量250kva	日										
発動発電機 [D 駆動・排対型 (1次・2次)]	定格容量300kva	日										
発動発電機 [D 駆動・排対型 (1次・2次)]	定格容量350kva	日										
発動発電機 [D 駆動・排対型 (1次・2次)]	定格容量400kva	日										
発動発電機 [G 駆動・低騒音型]	定格容量2kva	日										
発動発電機 [G 駆動・低騒音型]	定格容量3kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音型]	定格容量5kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量8kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量10kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量15kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量20kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量25kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量35kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量45kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量60kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量75kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量100kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量125kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量150kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量200kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量250kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量300kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量350kva	日										
発動発電機 [D 駆動・低騒音・排対型 (1次)]	定格容量400kva	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]	吐出量2.0m3/min	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]	吐出量2.5m3/min	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]	吐出量3.5 ~ 3.7m3/min	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]	吐出量5.0m3/min	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]	吐出量7.5 ~ 7.6m3/min	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]	吐出量10.5 ~ 11.0m3/min	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]	吐出量14.3m3/min	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]	吐出量17.0m3/min	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・排対型 (1次・2次)]	吐出量18.0 ~ 19.0m3/min	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・低騒音・排対型 (1次)]	吐出量2.0m3/min	日										
空気圧縮機 [可般式・エンジン駆動・低騒音・排対型 (1次)]	吐出量2.5m3/min	日										

資材単価一覧表

機械 機 具 賃 料
単価期 (H 2 3 年 4 月)

名称	規格	単位	長期 割引率	鳥取	島根	岡山	広島	山口	徳島	香川	愛媛	高知
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・低騒音・排対型(1次)]	吐出量3.5~3.7m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・低騒音・排対型(1次)]	吐出量5.0m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・低騒音・排対型(1次)]	吐出量7.5~7.6m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・低騒音・排対型(1次)]	吐出量10.5~11.0m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・低騒音・排対型(1次)]	吐出量14.3m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・低騒音・排対型(1次)]	吐出量17.0m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・低騒音・排対型(1次)]	吐出量18.0~19.0m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	吐出量2.2m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	吐出量3.7m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	吐出量5.2m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	吐出量6.0m3/min	日										
空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	吐出量9.0m3/min	日										
振動ロー[搭乗式・クレーン型・排対型(1次・2次)]	質量2.5~2.8t	日										
振動ロー[搭乗式・クレーン型・排対型(1次・2次)]	質量3.0~5.0t	日										
振動ロー[搭乗式・コバルト型・排対型(1次・2次)]	質量3.0~4.0t	日										
振動ロー[フルドガイト式]	質量0.8~1.1t	日										
タイヤローラ [排対型(1次・2次)]	質量 8~20 t	日										
工事中水中ポンプ (潜水ポンプ)	口径 50mm 全揚程 10m	日										
工事中水中ポンプ (潜水ポンプ)	口径 50mm 全揚程 15m	日										
工事中水中ポンプ (潜水ポンプ)	口径 100mm 全揚程 10m	日										
工事中水中ポンプ (潜水ポンプ)	口径 100mm 全揚程 15m	日										
工事中水中ポンプ (潜水ポンプ)	口径 150mm 全揚程 10m	日										
工事中水中ポンプ (潜水ポンプ)	口径 150mm 全揚程 15m	日										
工事中水中ポンプ (潜水ポンプ)	口径 200mm 全揚程 10m	日										
工事中水中ポンプ (潜水ポンプ)	口径 200mm 全揚程 15m	日										
不整地運搬車[クロー型・クレーン装置付]	積載質量 1.7t 1t吊	日										
不整地運搬車[クロー型・クレーン装置付]	積載質量 2.0t 1t吊	日										
不整地運搬車[クロー型・クレーン装置付]	積載質量 2.5t 2t吊	日										
不整地運搬車[ホイール型・ダンプ式]	積載質量 1.0t	日										
不整地運搬車[ホイール型・ダンプ式]	積載質量 1.5t	日										
不整地運搬車[ホイール型・ダンプ式]	積載質量 1.8t	日										
不整地運搬車[ホイール型・ダンプ式]	積載質量 2.0t	日										
不整地運搬車[ホイール型・ダンプ式]	積載質量 3.0t	日										
不整地運搬車[クロー型・油圧ダンプ式・排対型(1次・2次)]	積載質量 2.0t	日										
不整地運搬車[クロー型・油圧ダンプ式・排対型(1次・2次)]	積載質量 2.5t	日										
グラインダ -	180mm	日	35	600	600	600		600	600	600		600
パイプカッタ -		日	35	1,620	1,620	1,620		1,620	1,620	1,620		1,620
ジェットヒータ	126MJ/h	日										
リフト台車	ハング式 6 t 1脚	日		137,000	137,000	137,000		137,000	137,000	137,000		137,000
リフト台車	ハング式 15 t 1脚	日		154,000	154,000	154,000		154,000	154,000	154,000		154,000

資材単価一覧表

機 械 機 具 質 料
単価期 (H 2 3 年 4 月)

名称	規格	単位	長期 割引率	鳥取	島根	岡山	広島	山口	徳島	香川	愛媛	高知
リフト台車	ハング式 15t 2脚	日		154,000	154,000	154,000		154,000	154,000	154,000		154,000
リフト台車	ハング式 25t 2脚	日		184,000	184,000	184,000		184,000	184,000	184,000		184,000
電気溶接機 [ディーズマシン付]	定格電流 300A	日										
管継目試験器 (FRPM管用)	900mm	日		7,000	7,000	7,000		7,000	7,000	7,000		7,000
管継目試験器 (FRPM管用)	1000mm	日		7,900	7,900	7,900		7,900	7,900	7,900		7,900
管継目試験器 (FRPM管用)	1100mm	日		8,500	8,500	8,500		8,500	8,500	8,500		8,500
管継目試験器 (FRPM管用)	1200mm	日		9,100	9,100	9,100		9,100	9,100	9,100		9,100
管継目試験器 (FRPM管用)	1350mm	日		9,800	9,800	9,800		9,800	9,800	9,800		9,800
管継目試験器 (FRPM管用)	1500mm	日		10,500	10,500	10,500		10,500	10,500	10,500		10,500
管継目試験器 (FRPM管用)	1650mm	日		15,000	15,000	15,000		15,000	15,000	15,000		15,000
管継目試験器 (FRPM管用)	1800mm	日		16,000	16,000	16,000		16,000	16,000	16,000		16,000
管継目試験器 (FRPM管用)	2000mm	日		17,200	17,200	17,200		17,200	17,200	17,200		17,200
管継目試験器 (FRPM管用)	2200mm	日		19,000	19,000	19,000		19,000	19,000	19,000		19,000
管継目試験器 (FRPM管用)	2400mm	日		21,000	21,000	21,000		21,000	21,000	21,000		21,000
管継目試験器 (FRPM管用)	2600mm	日		22,500	22,500	22,500		22,500	22,500	22,500		22,500
管継目試験器 (FRPM管用)	2800mm	日		24,500	24,500	24,500		24,500	24,500	24,500		24,500
管継目試験器 (FRPM管用)	3000mm	日		26,000	26,000	26,000		26,000	26,000	26,000		26,000
管継目試験器 (DCIP管用)	900mm	日		8,000	8,000	8,000		8,000	8,000	8,000		8,000
管継目試験器 (DCIP管用)	1000mm	日		8,000	8,000	8,000		8,000	8,000	8,000		8,000
管継目試験器 (DCIP管用)	1100mm	日		8,000	8,000	8,000		8,000	8,000	8,000		8,000
管継目試験器 (DCIP管用)	1200mm	日		8,000	8,000	8,000		8,000	8,000	8,000		8,000
管継目試験器 (DCIP管用)	1350mm	日		8,000	8,000	8,000		8,000	8,000	8,000		8,000
管継目試験器 (DCIP管用)	1500mm	日		9,500	9,500	9,500		9,500	9,500	9,500		9,500
管継目試験器 (DCIP管用)	1600mm	日		9,500	9,500	9,500		9,500	9,500	9,500		9,500
管継目試験器 (DCIP管用)	1650mm	日		9,500	9,500	9,500		9,500	9,500	9,500		9,500
管継目試験器 (DCIP管用)	1800mm	日		9,500	9,500	9,500		9,500	9,500	9,500		9,500
管継目試験器 (DCIP管用)	2000mm	日		9,500	9,500	9,500		9,500	9,500	9,500		9,500
管継目試験器 (DCIP管用)	2100mm	日		11,000	11,000	11,000		11,000	11,000	11,000		11,000
管継目試験器 (DCIP管用)	2200mm	日		11,000	11,000	11,000		11,000	11,000	11,000		11,000
管継目試験器 (DCIP管用)	2400mm	日		11,000	11,000	11,000		11,000	11,000	11,000		11,000
管継目試験器 (DCIP管用)	2600mm	日		11,000	11,000	11,000		11,000	11,000	11,000		11,000
H ¹ ック ¹ [クロー型・排対型 (1次・2次)]	標準H ¹ ック容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日										
H ¹ ック ¹ [クロー型・排対型 (1次・2次)]	標準H ¹ ック容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日										
H ¹ ック ¹ [クロー型・排対型 (1次・2次)]	標準H ¹ ック容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	日										
H ¹ ック ¹ [クロー型・低騒音・排対型 (1次)]	標準H ¹ ック容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日										
H ¹ ック ¹ [クロー型・低騒音・排対型 (1次)]	標準H ¹ ック容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日										
H ¹ ック ¹ [クロー型・低騒音・排対型 (1次)]	標準H ¹ ック容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	日										
小型H ¹ ック ¹ [クロー型・超小旋回型・排対型 (1次・2次)]	標準H ¹ ック容量 山積0.22m ³ (平積0.16m ³)	日										
小型H ¹ ック ¹ [クロー型・超小旋回型・低騒音・排対型 (1次)]	標準H ¹ ック容量 山積0.22m ³ (平積0.16m ³)	日										
H ¹ ック ¹ [クロー型・クレーン機能付・排対型 (1次・2次)]	標準H ¹ ック容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	日										

資材単価一覧表

機 械 機 具 賃 料
単価期 (H 2 3 年 4 月)

名称	規格	単位	長期 割引率	鳥取	島根	岡山	広島	山口	徳島	香川	愛媛	高知
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	日										
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰ型・ｸﾚﾝ機能付・低騒音・排対型(1次・2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	日										
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰ型・ｸﾚﾝ機能付・低騒音・排対型(1次・2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	日										
小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰ型・排対型(2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.11m3 (平積0.08m3)	日										
油圧ｸﾗﾑｼｬﾙ ｾﾚｽｺﾋﾟｯｸ式	ｸﾛｰﾗ型平積0.4m3[従来・排対型(1次)]	日										
予備	予備											