# 平成27年度 九州農政局工事資材価格表(土木資材)

(平成27年11月期)

平成27年11月1日以降適用

九州農政局

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。 ・本価格表の使用、あるいは使用不能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。

# 九州農政局工事資材価格表(土木資材)について

#### 1. はじめに

「九州農政局工事資材価格表(土木資材)」は、九州農政局が発注する土地改良工事等の積算に用いる材料単価のうち、 九州農政局が独自の調査に基づき定めた材料単価の一覧表です。

## 2. 内容

一般財団法人建設物価調査会から市販されている「月刊建設物価」・「季刊土木コスト情報」・「Web建設物価」及び 一般財団法人経済調査会から市販されている「月刊積算資料」・「季刊土木施工単価」・「積算資料電子版」(以下、「市 販図書」という。)に掲載されていない材料について、市場取引価格の実態調査を実施し、その結果を基に設定した材料単 価を「九州農政局工事資材価格表(土木資材)」に掲載しています。

なお、市販図書に材料単価が掲載されている材料については、両市販図書の価格の平均値を採用しています。ただし、片 方の市販図書のみに掲載価格がある場合は、その価格としています。

また、「市販図書」等に掲載されている材料単価については、「\*」と掲載しております。

### 3. その他

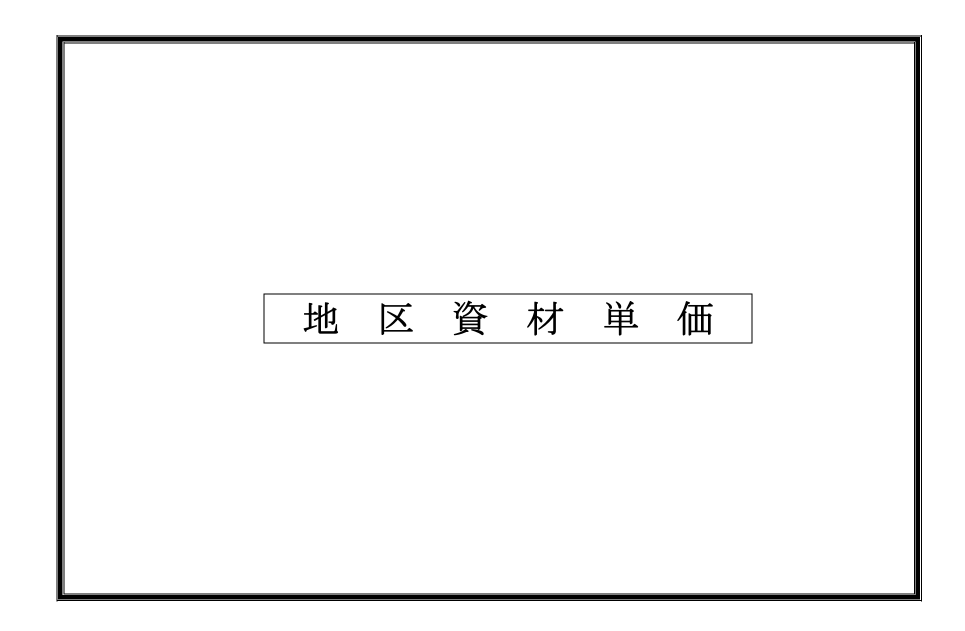
取引事例が少ない材料は、適正な単価が調査できないため、単価を設定していない地区(地域)があり、これらについては「九州農政局工事資材価格表(土木資材)」の中では「一」と掲載しております。

また、調査を実施していない材料についても「九州農政局工事資材価格表(土木資材)」の中では「一」と掲載しております。 「九州農政局工事資材価格表(土木資材)」の積算への適用は、平成27年11月1日以降に発注する工事となります。

#### 4. 注意

価格の掲載があり、価格の改訂を行ったものについて、公表しています。 改訂箇所がわかりやすいように、改訂を行ったページを公表しています。

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能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。

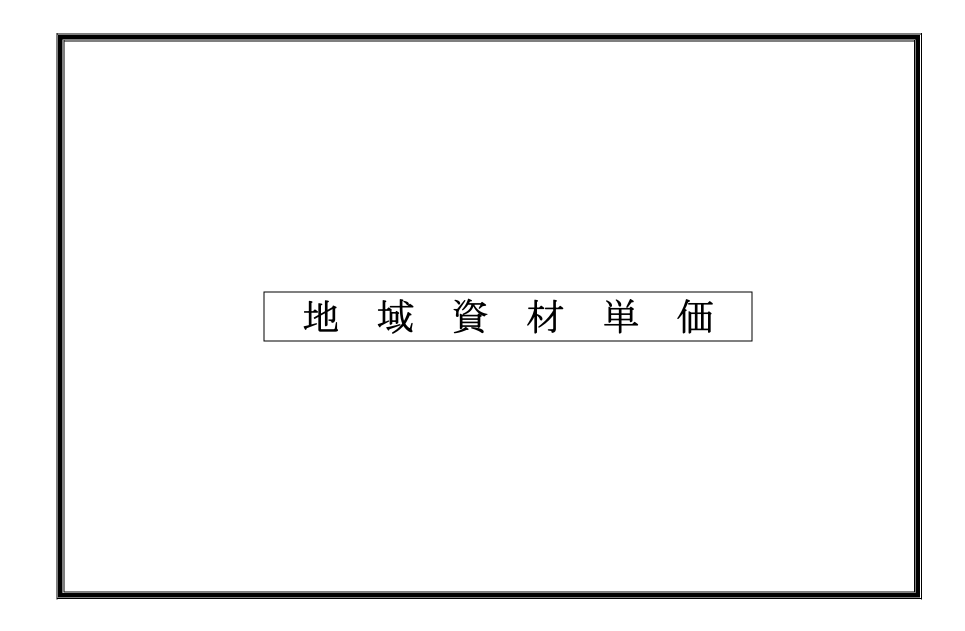


- ・本価格表を無断転載することを禁じます。 ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

コンクリート用砕石 15~5mm 12~7リート用砕石 25~5mm 22~7リート用砕石 40~5mm 40~5mm 洗砂 (細骨材用) 40~5mm 12~7リート用砕石 40~5mm 12~7リート用砕石 3号 12~20 12~30~3号 12~20 12~30~3号 12~20 12~30~30~30~30~30~30~30~30~30~30~30~30~30~	規格 25mm以下 40mm以下	単位 m3	柳川	岡 大牟田	佐賀	佐賀 武雄	鳥栖	長崎 諫早		熊本	Mana	大			宮			鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	$\overline{}$
洗砂利	25mm以下		柳川	大牟田	佐賀	武雄	自掘	油 日													備考
<ul> <li>洗砂利 (粗骨材用) 4(</li> <li>コンクリート用砕石 15~5mm</li> <li>コンクリート用砕石 25~5mm</li> <li>コンクリート用砕石 40~5mm</li> <li>(細骨材用) 4(</li> <li>(四分のm 4) 4(</li> <li>(四ののm 4) 4(</li> <li>(回のののm 4) 4(</li> <li>(回のののの 4) 4(</li> <li>(回ののの 4) 4(</li> <li>(回のの 4) 4(<!--</td--><td></td><td>m3</td><td></td><td></td><td></td><td>p-(-042</td><td>WA.171</td><td>課千</td><td>玉名</td><td>人吉</td><td>波野</td><td>竹田</td><td>宇佐</td><td>宮崎</td><td>えびの</td><td>須木</td><td>田野</td><td>鹿屋</td><td>徳之島</td><td>沖永良部</td><td>vm ···</td></li></ul>		m3				p-(-042	WA.171	課千	玉名	人吉	波野	竹田	宇佐	宮崎	えびの	須木	田野	鹿屋	徳之島	沖永良部	vm ···
コンクリート用砕石 15~5mm 25~5mm 25~5mm 25~5mm 25~5mm 40~5mm 40~5mm 40~5mm (細骨材用) 40~5mm 洗砂 (細骨材用) 40~5mm 法砂度 40~5mm 40~5mm 40~5mm 40~5mm 4号 40~5mm 4号 40~5mm 4号 40~6mm 4号	40mm以下			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
コンクリート用砕石 25~5mm コンクリート用砕石 40~5mm 4		m3	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
コンクリート用砕石   40~5mm   (細骨材用)   後心   (細骨材用)   単粒度砕石   4号   単粒度砕石   4号   単粒度砕石   4号   単粒度砕石   4号   単粒度砕石   4号   単粒度砕石   4号   単粒度砕石   7号   6号   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1		m3	-	_	-			*				-			-		0.400	-	4 100	F 000	
洗砂 (網骨材用)  ・		m3 m3	-	_	*	*	*	*	*	_	3, 600	*	*	*	-	3, 400	3, 400	*	4, 100	5, 600	*
	荒目	m3	*	*	*	*	*	*	*		4, 200	*	-	*	*	2, 900	3, 700	_	3. 900	4, 550	*
単粒度砕石 4号 3号 4号	細目	m3	_	_	*	*	*	*	*		3, 900	*	*	*	*	2, 900	3, 700	*	3, 900	4, 550	*
単粒度砕石 5号 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	40~30mm	m3	_	_	_	_	-	_	-	_		-	-	_	-	2, 300		3, 100	4, 400	5, 500	
単粒度砕石     5号       単粒度砕石     6号       クラッシャラン     C-40 40~0m       クラッシャラン     C-30 30~0m       クラッシャラン     C-80 80~0m       クラッシャラン     C-60 60~0m       クラッシャラン     C-50 50~0m       クラッシャラン     C-40 40~0m       クラッシャラン     C-20 20~0m       グラッシャラン     C-40 40~0m       位度調整砕石     M-40 40       M-25     25·       再生りクッシャラン     RC-30 30~0mm       再生粒度調整砕石     RM-30 30~0mm       山砂     クッション用(       山砂     クッション用(       地砂     サンション用(       地砂     サンション用(       地砂     サンション用(       地砂     サンション用(       地砂     サンション用(       サモ砂     山砂       山砂     サンション用(       サモ砂     山砂       カーニングス     2.5~0.074mm       サーニングス     2.5~0.074mm       サスラグ     大硬粒度調整スラグ       対郷 スラグ     大板酸電響をスラク       対異石     15~20cm       割栗石     15~20cm	30~20mm	m3	*	_	_	_	_	*	*	_	_	_	_	_	_	_	_	*	4, 400	5, 500	
単粒度砕石         6号           単粒度砕石         7号           クラッシャラン         C-40 40~0m           クラッシャラン         C-80 80~0m           クラッシャラン         C-80 80~0m           クラッシャラン         C-60 60~0m           クラッシャラン         C-60 50~0m           クラッシャラン         C-60 50~0m           クラッシャラン         C-30 30~0m           クラッシャラン         C-30 30~0m           粒度調整砕石         M-30 30           極生度整砕石         M-25 25           再生クラッシャラン         RC-40 40~0m           再生免クラッシャラン         RC-40 40~0m           再生免皮ラッシャラン         RC-40 40~0m           再生免度調整砕石         RM-30 30~0m           山砂         少ッション用(           山砂         クッション用(           小砂         クッション用(           小砂         クッション用(           小砂         クッション用(           小砂         クッション用(           小砂         クッション用(           小砂         クッションインクラッシャラン	20~13mm	m3	*	-	*	*	*	*	*	=	_	*	*	*	*	3, 600	3, 500	*	4, 500	5, 600	1
単粒度砕石       7号         クラッシャラン       C-40 40 40~0m         クラッシャラン       C-20 30 30~0m         クラッシャラン       C-20 80 80~0m         クラッシャラン       C-60 60~0m         クラッシャラン       C-50 50~0m         クラッシャラン       C-40 40~0m         クラッシャラン       C-20 20~0m         位度調整砕石       M-40 40         粒度調整砕石       M-25 25         再生クラッシャラン       RC-40 40~0mm         再生クラッシャラン       RC-30 30~0m         再生放度調整砕石       RM-40 40~0m         再生放度調整砕石       RM-40 40~0m         再生放度調整砕石       RM-40 40~0m         再生放度調整砕石       RM-40 40~0m         加砂       型戻し用         山砂       グッション用(         車を取り       グッション用(         車を砂       山砂         山砂       グッション用(         車を砂       山砂         山砂       グッション用(         車       基礎材(現場流          本機制で       大変に          本機利の       大変に </td <td>13∼ 5mm</td> <td>m3</td> <td>*</td> <td>-</td> <td>*</td> <td>*</td> <td>*</td> <td>*</td> <td>*</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>*</td> <td>*</td> <td>*</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3, 500</td> <td>*</td> <td>4, 600</td> <td>5, 650</td> <td></td>	13∼ 5mm	m3	*	-	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	-	-	3, 500	*	4, 600	5, 650	
クラッシャラン         C-30 30~0m           クラッシャラン         C-20 20~0m           クラッシャラン         C-80 80~0m           クラッシャラン         C-60 60~0m           クラッシャラン         C-50 50~0m           クラッシャラン         C-30 30~0m           クラッシャラン         C-20 20~0m           放度調整砕石         M-40 40           粒度調整砕石         M-30 30           再生クラッシャラン         RC-40 40~0mm           再生セクラッシャラン         RC-30 30~0mm           再生粒度調整砕石         RM-30 30~0m           山砂         クッション用(           大砂         クッションのののののののののののののののののののののののののののののののののののの	5∼2.5mm	m3	*	-	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	-	-	3, 500	*	-	5, 700	
クラッシャラン         C-20 20~0m           クラッシャラン         C-80 80~0m           クラッシャラン         C-60 60~0m           クラッシャラン         C-50 50~0m           クラッシャラン         C-40 40~0m           クラッシャラン         C-20 30~0m           クラッシャラン         C-20 20~0m           粒度調整砕石         M-30 30           歴史月クラッシャラン         RC-40 40~0m           再生力クラッシャラン         RC-30 30~0m           再生粒度調整砕石         RM-40 40~0m           再生粒度調整砕石         RM-40 40~0m           再生粒度調整砕石         RM-40 30~0m           山砂         型展し用           山砂         型原し用           山砂         フッション用(5           再生砂         山砂           山砂         フッション用(5           再生砂         山砂           山砂         フッション用(5           東全砂         山砂           カーングス         2.5~0.074mm           放網スラグ         大変粒度調整が3           対域網スラグ         大変粒度調整が3           対域網スラグ         大変粒度調整が3           対策のよりでは、大変性のよ	-Omm(JIS規格品)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	3, 300	*	*	*	*	3, 200	3, 100	*	3, 900	5, 250	
クラッシャラン         C-80 80~0m           クラッシャラン         C-60 60~0m           クラッシャラン         C-50 50~0m           クラッシャラン         C-40 40~0m           クラッシャラン         C-20 20~0m           粒度調整砕石         M-40 40           粒度調整砕石         M-25 25           再生力ラッシャラン         RC-40 40~0mm           再生丸皮調整砕石         RM-40 40~0mm           再生粒度調整砕石         RM-40 40~0mm           由生皮調整砕石         RM-30 30~0mm           山砂         埋戻し用           山砂         埋戻し用           山砂         埋戻し用           山砂         カッション用(           地砂         セラション用(           地砂         サラション用(           地皮調整が(現場流         サラション用(           要のしまり         サラション用(           大田砂         サラション用(           地球網スラグ         大田外が2が2が2が2が2が2が2が2が2が2が2が2が2が2が2が2が2が2が2	-Omm(JIS規格品)	m3	-	-	*	*	*	*	-	-	-	*	*	1	-	-	-	*	4, 000	-	
クラッシャラン         C-60 60 ~0m           クラッシャラン         C-50 50~0m           クラッシャラン         C-40 40~0m           クラッシャラン         C-20 20~0m           位度調整砕石         M-40 40           粒度調整砕石         M-25 25           再生クラッシャラン         RC-40 40~0mm           再生粒度調整砕石         RM-30 30~0mm           山砂         クッション用(           山砂         クッション用(           山砂         クッション用(           山砂         カッション用(           山砂         カッション用(           山砂         大変ション用(           山砂         大変ションの(           山水砂         大変を対し、           山水砂         大変を表し、           山水砂         大変を表し、           大変のであるの(         大変を表し、           大変のであるのであるのであるのであるのである。         大変を表し、           大変のであるのであるのであるのであるのである。         大変を表し、           大変のであるのであるのであるのであるのである。         大変を表し、	-Omm(JIS規格品)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラッシャラン         C-50 50~0m           クラッシャラン         C-40 40~0m           クラッシャラン         C-30 30~0m           クラッシャラン         C-20 20~0m           放度調整砕石         M-40 40           粒度調整砕石         M-25 25:           再生クラッシャラン         RC-40 40~0m           再生セクラッシャラン         RC-30 30~0m           再生粒度調整砕石         RM-40 40~0m           再生粒度調整砕石         RM-40 40~0m           山砂         クッション用(           山砂         埋戻し用           山砂         クッション用(           再生砂         山砂           山土砂         山土砂           山土砂         山土砂           山土砂         大東区           山土砂         大東区           山土砂         大東区           山土砂         大東区           山土砂         大東区           山土砂         大東区           山土砂         大東国           大東国         大東区           大東国	·Omm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラッシャラン         C-40 40~0m           クラッシャラン         C-30 30~0m           グラッシャラン         C-20 20~0m           粒度調整砕石         M-40 40           粒度調整砕石         M-25 25           再生クラッシャラン         RC-40 40~0m           再生クラッシャラン         RC-30 30~0m           再生粒度調整砕石         RM-40 40~0m           再生粒度調整砕石         RM-30 30~0m           山砂         埋戻し用           山砂         埋戻し用           山砂         埋戻し用           山砂         大里戻し用           山砂         大東長町           山砂         大東長町           山砂         大東長町           山砂         大東長町           山砂         大東全町           山砂         大東全町           山砂         大東全町           山砂         大東全町           大東全町         大東会町           大東会町         大東会町           大東海の         大東大ジスラブ           大田         大東衛           大田         大東衛 <td>-Omm(JIS規格外)</td> <td>m3</td> <td>-</td> <td><b>↓</b></td>	-Omm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>↓</b>
クラッシャラン         C-30 30~0m           クラッシャラン         C-20 20~0m           放度調整砕石         M-40 40           粒度調整砕石         M-25 25·           再生クラッシャラン         RC-40 40~0mm           再生力ラッシャラン         RC-30 30~0mm           再生粒度調整砕石         RM-40 40~0mm           再生粒度調整砕石         RM-30 30~0mm           山砂         クッション用(           山砂         カッション用(           小の         大田           小の         大田           上市         大田           地砂         大田           山土         基礎材(現場流用材)           野菜子が、アラットランスクター         大田           大田	Omm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>↓</b>
クラッシャラン         C-20 20~0m           粒度調整砕石         M-40 40           粒度調整砕石         M-30 30-           粒度調整砕石         M-25 25-           再生クラッシャラン         RC-40 40~0mm           再生免疫調整砕石         RM-40 40~0mm           再生粒度調整砕石         RM-40 40~0mm           再生粒度調整砕石         RM-30 30~0mm           山砂         クッション用(           山砂         カッション用(           山砂         地戻し用           山砂         地域しましれ           山土砂         山土砂           山土砂         大野ション用(           サーンプス         2.5~0.074mm           が網スラル         2.5~0.074mm           大田         大野シャランスラック           大野シャランスラック         大野シャランスラック           大野シャランスラック         大野シャランスラック           大野シャランスラック         大田           大田         大田	Omm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	<u> </u>
粒度調整砕石   M-40   40   40   40   40   40   40   40		m3	-	-		-	-	-	-	-	-	=	-	=	-	-	-	-	-	-	₩
粒度調整砕石   M-30 30-   粒度調整砕石   M-25 25-   日本 40 40 0 mm   再生 クラッシャラン   RC-30 30 0 mm   再生 免	-Omm(JIS規格外) -40~Omm	m3 m3	_		*	*	*	*	*	_	3. 400	*	*	-	-			*	4. 000	5, 400	₩
粒度調整砕石   M-25   25-   再生クラッシャラン   RC-30 30~0mm   再生力ラッシャラン   RC-30 30~0mm   再生粒度調整砕石   RM-40 40~0mm   再生粒度調整砕石   RM-30 30~0mm   LM	40∼0mm 30∼0mm	m3 m3			*	*	*	*	*	*	3, 400	*	*	*	*		3, 200	*	4, 000	5, 400	$\vdash$
再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 再生クラッシャラン RC-30 30~0mm 再生粒度調整砕石 RM-40 40~0mm 再生粒度調整砕石 RM-30 30~0mm 月生粒度調整砕石 RM-30 30~0mm 月生粒度調整砕石 RM-30 30~0mm	30∼0mm 25∼0mm	m3			*	*	*	*	*		3, 500	*	*	*	*		3, 200	*			<del>                                     </del>
再生 クラッシャラン   RC-30 30~0mm   再生 粒度調整砕石   RM-40 40~0mm   再生 粒度調整砕石   RM-40 40~0mm   上砂   上型   上型   上型   上型   上型   上型   上型		m3	*	*	*	*	*	*	*		2, 900	*	*	*	*	2, 900	2, 300	*	3, 400	4, 500	_
再生粒度調整砕石   RM-40 40~0mm   再生粒度調整砕石   RM-30 30~0mm   Univ   Un		m3	-	_	-	_	-	-	-	_	2, 300	-	-	-	_	2, 300	2,000	*	0, 400	-, 500	<del>                                     </del>
再生粒度調整碎石         RM-30 30~0mm           山砂         クッション用(           山砂         カッション用(           再生砂         カッション用(           山砂         カッション用(           再生砂         山砂           山土砂         山土砂           山土         講及土           基礎材(現場流用材)         基礎材(現場流           切込み砂利         0~2.5mm           スクリーニングス         2.5~0.074mm           鉄網スラグ         カラシインランスラン           鉄網スラグ         水硬粒度調整だ方が           敷果石         15~20cm           割栗石         15~20cm           製果石         15~20cm           栗石         径15cm程度           栗石         径15cm程度           栗石         径15cm程度           栗石         径15cm程度           玉石         控長25           玉石         控長25		m3	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	<del>                                     </del>
山砂 クッション用(5 山砂 埋戻し用 山砂 埋戻し用 山砂 埋戻し用 山砂 クッション用(5 再生砂 山砂 カッション用(5 重要		m3	-	-	-	_	_	-	-	=	_	-	_	-	-	-	_	-	_	-	†
山砂 クッション用(5 再生砂	用(SP、SP-G、SGP)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再生砂       山土砂       山土地       山土       購入土       基礎材(現場流用材)       砂石ダスト       スクリーニングス       2.5~0.074mm       炊鋼スラグ       炊鋼スラグ       放棄石       割栗石       割栗石       割栗石       割栗石       割栗石       割栗石       割栗石       15~20cm       割栗石       銀行の確定       栗石       径15cm程度       栗石     径15cm程度       栗石     径15cm程度       玉石     控長25       玉石     控長25       玉石     控長25		m3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山砂 山土砂 山土	用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	
山土砂 山土  購入土  基礎材(現場流用材) 基礎材(現場流 切込み砂利  砕石ダスト 0~2.5mm  みクリーニングス 2.5~0.074mm  鉄鋼スラグ 物度調整スラゲ  鉄鋼スラグ ** 水硬粒度調整スラゲ  鉄鋼スラグ ** 水硬粒度調整スラゲ  動栗石 5~15cm  割栗石 15~20cm 割栗石 25~35cm 割栗石 第平石 (詰石用) 15~20cm 栗石 径15cm程度 栗石 径15cm程度		m3	=	-	-	-	-	=	-	=	=	-	-	-	-	-	ì	-	-	-	
山土 購入土 基礎材(現場流用材) 基礎材(現場流) 砂込み砂利 砕石ダスト 0~2.5mm スクリーニングス 2.5~0.074mm 鉄鋼スラグ 7ラッシャランカラ・ 鉄鋼スラグ 数度調整パラケ 鉄鋼スラグ ** 水硬粒度調整パラケ 熱果石 5~15cm 割果石 15~20cm 割果石 25~35cm 割果石 (詰石用) 15~20cm 製果石 径10cm程度 栗石 径15cm程度 栗石 径15cm程度		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
購入土     基礎材(現場流用材)    基礎材(現場流)  砂込み砂利     ゆ石ダスト		m3	1, 800	1, 400	1,600	1, 800	1, 600	1, 670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
基礎材(現場流用材)         基礎材(現場流 切込み砂利           砕石ダスト         0~2.5~0.074mm           スクリーニングス         2.5~0.074mm           鉄鋼スラグ         粒度調整スラゲ           動栗石         5~15cm           割栗石         15~20cm           割栗石(詰石用)         15~20cm           栗石(詰石用)         径15cm程度           栗石(詰石用)         径15cm程度           栗石(詰石用)         控長25           玉石         控長25           玉石         控長30		m3	1, 500	1, 500	1, 500	1, 500	1, 600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
切込み砂利	NA TO LES	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>
砕石ダスト     0~2.5mm       スクリーニングス     2.5~0.074mm       鉄鋼スラグ     ララッセランスラブ       鉄鋼スラグ     粒度調整スラグ       熱果石     5~15cm       割栗石     15~20cm       割栗石(詰石用)     15~20cm       製栗石(整付0cm程度     要石(整付0cm程度       栗石(計石用)     径15cm程度       栗石(整月     控長25       玉石     控長25       玉石     控長30	流用材)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>
スクリーニングス     2.5~0.074mm       鉄鋼スラグ     ヴラッキアンスラゲ       鉄鋼スラグ     粒度調整スラグ       鉄鋼スラグ     水硬粒度調整スラク       割栗石     15~20cm       割栗石     15~20cm       割栗石     15~20cm       栗石     径10cm程度       栗石     径15cm程度       栗石     径15cm程度       栗石     控長25       玉石     控長20       玉石     控長30		m3		-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.450	-	-	_
鉄鋼スラグ タラッシャランスラグ 鉄鋼スラグ 粒度調整スラグ 鉄鋼スラグ 大硬度調整スラグ 動栗石 5~15cm 割栗石 15~20cm 割栗石 25~35cm 割栗石 (詰石用) 15~20cm 栗石 径10cm程度 栗石 径15cm程度 栗石 (詰石用) 径15cm程度 栗石 控長25 玉石 控長25		m3	-	-		_	-		-		-		-	-				2, 450		-	-
鉄鋼スラグ         粒度調整スラグ           鉄鋼スラグ         水硬粒度調整スラ           割栗石         5~15cm           割栗石         15~20cm           割栗石         25~35cm           割栗石(詰石用)         15~20cm           栗石         径10cm程度           栗石(詰石用)         径15cm程度           栗石(詰石用)         径15cm程度           玉石         控長25           玉石         控長30	nm CS - 40 40-0mm	m3 m3	_		-		-			_			_	_	-	_	- 1			-	_
鉄鋼スラグ     水硬粒度調整だ割果石       割果石     5~15cm       割果石     15~20cm       割果石     25~35cm       割果石(詰石用)     15~20cm       果石     径10cm程度       果石     径15cm程度       果石     控15cm程度       果石     控長25       玉石     控長30		m3	_		_					_					_		_			_	$\vdash$
割栗石 5~15cm 割栗石 15~20cm 割栗石 25~35cm 割栗石 15~20cm 割栗石 (詰石用) 15~20cm 栗石 径10cm程度 栗石 径15cm程度 栗石 (詰石用) 径15cm程度 栗石 控長25	整スラク HMS-25 25-0mm	m3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	+
割栗石     15~20cm       割栗石     25~35cm       割栗石 (詰石用)     15~20cm       栗石 径10cm程度     発15cm程度       栗石 (詰石用)     径15cm程度       栗石 控長25     控長30	E/// 1140 20 20 Uniii	m3	*	*	*	*	*	*	*	_	3, 400	*	*	*	-	3, 200	3, 200	*	3, 900	5, 600	
割栗石 25~35cm 割栗石 (詰石用) 15~20cm 栗石 (性配性) (整10cm程度 栗石 (性四性) (性可) (性可) (性可) (性可) (性可) (性可) (性可) (性		m3	*	*	*	*	*	*	*	_	3, 400	*	*	-	-		-	*	3, 900	5, 600	†
割栗石 (詰石用) 15~20cm 栗石 径10cm程度 栗石 径15cm程度 栗石 (詰石用) 径15cm程度 栗石 (詰石用) 径15cm程度 玉石 控長25 玉石 控長30		m3	-	-	-	_	-	-	-	-	-,	-	-	-	-	_	-	-	-	-	†
栗石     径15cm程度       栗石 (詰石用)     径15cm程度       玉石     控長25       玉石     控長30		m3	3, 300	3, 200	3, 000	2, 700	2, 900	2, 700	-	-	-	3, 400	3, 100	-	-	3, 500	-	2, 900	3, 900	5, 600	
栗石     径15cm程度       栗石 (詰石用)     径15cm程度       玉石     控長25       玉石     控長30		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	
玉石     控長25       玉石     控長30		m3	-	-	-	-	1	=	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	=	-	-	
玉石 控長30		m3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	
		個	-	1	-	-	J	=	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	
		個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-		-	
玉石 控長35		個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>↓</b>
玉石 (詰石用) 控長25cm		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>
雑割石 控30cm程度		個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	=	-	<b>↓</b>
雑割石 控35cm程度		個	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	₩
雑割石 控45cm程度	*	個	-	-	- 1	-	-	-	-	=	-		-	-	-	-	_		-	-	₩
捨石 1,000kg以下	•	m3	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-
																					₩
		1																			<del>                                     </del>
																					1
																					$\overline{}$

地区資材単価-5

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。 ・本価格表の使用、あるいは使用不能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。



- ・本価格表を無断転載することを禁じます。 ・本価格表の使用、あるいは使用不能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。

鋼材類	7											
名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
鋼矢板	U形 SYW295 Ⅱ型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	_	*	*	_	_	
鋼矢板	U形 SYW295 Ⅲ型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	1
鋼矢板	U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	1
鋼矢板	U形 SYW295 VL型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	1
鋼矢板	U形 SYW295 VIL型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	_	-	
軽量鋼矢板	SS400 2m以上12m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	_	-	
鋼矢板 (撤去部分)		ton	-	_	-	-	-	-	-	-	-	
鋼矢板(埋殺し)		ton	-	_	-	-	-	-	-	-	-	
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IIW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	1
広幅鋼矢板	U形 SYW295 ⅢW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	_	_	
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IVW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	_	-	
鋼矢板 継ぎ施工費		箇所	-	_	-	1	-	-	_	_	-	
ハット形鋼矢板	SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	1
ハット形鋼矢板	SYW295 SP-25H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	_	_	
H形鋼杭	SHK400 $200 \times 204 \times 12 \times 12$	ton	_	_	_	1	-	_	_	_	_	
H形鋼杭	SHK400 $250 \times 255 \times 14 \times 14$	ton	_	_	_	1	-	_	_	_	_	
H形鋼杭	SHK400 300×300×10×15	ton	_	_	_	1	-	_	_	_	_	
H形鋼杭	SHK400 $350 \times 350 \times 12 \times 19$	ton	_	_	_	1	_	_	_	_	_	
H形鋼杭	SHK400 400×400×13×21	ton	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
H形鋼杭		本	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
鋼管杭 (SKK-400)	各種	ton	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
鋼管杭		本	_	_	_	1	-	_	_	_	_	
鋼管矢板継手	二港湾型 L 65*65*8 T 125*9 L-T型	ton	_	_	_	1	-	_	_	_	_	
普通丸鋼	SR235 径6	ton	_	_	_	1	-	_	_	_	_	
普通丸鋼	SR235 径9	ton	_	_	_	1	-	_	_	_	_	
普通丸鋼	SR235 径13	ton	_	_	_	1	_	_	_	_	_	
普通丸鋼	SR235 径16	ton	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
普通丸鋼	SR235 径19	ton	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
普通丸鋼	SR235 径22	ton	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
普通丸鋼	SR235 径25	ton	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
異形棒鋼	SD295A D10	ton	*	*	*	*	*	*	*	67, 000	67, 500	<b>i</b>
異形棒鋼	SD295A D13	ton	*	*	*	*	*	*	*	64, 000	64, 500	
異形棒鋼	SD295A D16	ton	*	*	*	*	*	*	*	62, 000	62, 500	
異形棒鋼	SD295A D19	ton	_	_	_	_	_	_	_			1
異形棒鋼	SD295A D22	ton	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
異形棒鋼	SD295A D25	ton	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
異形棒鋼	SD295A D29	ton	_	-	-	-	-	_	-	-	-	
異形棒鋼	SD295A D32	ton	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
異形棒鋼	SD295A D35	ton	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
異形棒鋼	SD295A D38	ton	_	_	-	1	_	_	_	-	-	
異形棒鋼	SD295B D10	ton	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
異形棒鋼	SD295B D13	ton	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
異形棒鋼	SD295B D16	ton	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
異形棒鋼	SD295B D19	ton	_	_	_	-	_	_	_	_	_	<del>                                     </del>
フマハン「ギジ门	ODEOOD DIO	UUII					ı		1	1	l	<u> </u>

地域資材単価-65

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。 ・本価格表の使用、あるいは使用不能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。

鋼材類												
名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
異形棒鋼	SD295B D22	ton	-	_	-	_	-	_	-	-	-	
異形棒鋼	SD295B D25	ton	-	_	_	_	_	-	_	_	_	
異形棒鋼	SD295B D29	ton	-	_	_	_	_	-	_	-	_	
異形棒鋼	SD295B D32	ton	-	_	_	_	_	-	_	-	_	
異形棒鋼	SD295B D35	ton	-	1	_	-	_	-	_	-	_	
異形棒鋼	SD295B D38	ton	-	_	_	_	_	-	_	_	_	
異形棒鋼	SD295B D51	ton	-	_	_	_	_	-	_			
異形棒鋼	SD345 D10	ton	*	*	*	*	*	*	*	70, 000	70, 500	
異形棒鋼	SD345 D13	ton	*	*	*	*	*	*	*	67, 000	67, 500	
異形棒鋼	SD345 D16	ton	*	*	*	*	*	*	*	65, 000	65, 500	1
異形棒鋼	SD345 D19	ton	*	*	*	*	*	*	*	65, 000	65, 500	
異形棒鋼	SD345 D22	ton	*	*	*	*	*	*	*	65, 000	65, 500	į
異形棒鋼	SD345 D25	ton	*	*	*	*	*	*	*	65, 000	65, 500	1
異形棒鋼	SD345 D29	ton	*	*	*	*	*	*	*	66, 000	66, 500	
異形棒鋼	SD345 D32	ton	*	*	*	*	*	*	*	66, 000	66, 500	
異形棒鋼	SD345 D35	ton	*	*	*	*	*	*	*	69, 000	69, 500	
異形棒鋼	SD345 D38	ton	*	*	*	*	*	*	*			Ť
異形棒鋼	SD345 D51	ton	-	_	_	_	_	-	-	-	-	
異形棒鋼		ton	-	_	_	_	_	-	-	-	-	
異形棒鋼	SD295A D41	ton	-	_	-	_	_	-	-	-	-	İ
異形棒鋼	SD295B D41	ton	-	_	_	_	-	-	-	-	-	
異形棒鋼	SD345 D41	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	-	
リップみぞ形鋼	SSC400相当品 60×30×10×2.3	ton	*	*	*	*	_	*	*	-		
リップみぞ形鋼	SSC400相当品 75×45×15×2.3	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	-	
リップみぞ形鋼	SSC400相当品 100×50×20×2.3	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	-	
リップみぞ形鋼	SSC400相当品 125×50×20×3.2	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	-	
リップみぞ形鋼	SSC400相当品 150×50×20×3.2	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	-	
軽みぞ形鋼	$100 \sim 350 \times 40 \sim 50 \times 2.3 \sim 4.5$	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	_	İ
鋼板 (無規格品)	中板 厚3.2 ×914×1829	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
鋼板 (無規格品)	中板 厚4.5 ×914×1829	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
鋼板 (無規格品)	厚板 厚6 ×914×1829	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	-	
鋼板 (無規格品)	厚板 厚9,12×914×1829	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	-	
鋼板 (無規格品)	厚板 厚16, 19, 22, 25×914×1829	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	_	İ
鋼板	熱延薄板(SPHC) 厚1.6	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	-	
鋼板	熱延薄板 (SPHC) 厚2.3	ton	*	*	*	*	_	*	*	-	_	İ
鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚0.4~0.8	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	_	
鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚0.9~1.6	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚2.0~2.3	ton	*	*	*	*	-	*	*	_	-	
縞鋼板	厚3.2	ton	*	*	*	*	_	*	*	_	_	1
縞鋼板	厚4.5~6.0	ton	*	*	*	*	_	*	*	_	_	
縞鋼板	厚9.0	ton	*	*	*	*	_	*	*	_	_	1
H形鋼	SS400 200×200×8×12	ton	*	*	*	*	_	*	*	_	85, 500	*
H形鋼	SS400 250×250×9×14	ton	*	*	*	*	_	*	*	_	85, 500	*
H形鋼	SS400 300×300×10×15	ton	*	*	*	*	_	*	*	_	85, 500	*

地域資材単価-66

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。 ・本価格表の使用、あるいは使用不能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。

電気材料及び機器												
名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
硬銅より線 (H) 一般用	1種 断面積8	kg	*	*	-	_	*	*	*	_	-	
硬銅より線 (H) 一般用	1種 断面積14	kg	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
硬銅より線 (H) 一般用	1種 断面積22	kg	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
硬銅より線 (H) 一般用	1種 断面積38	kg	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
硬銅より線 (H) 一般用	1種 断面積60	kg	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
硬銅より線 (H) 一般用	1種 断面積100	kg	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
硬銅より線 (H) 一般用	1種 断面積150	kg	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 径2.6	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 径3.2	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 径4.0	m	*	*	*	-	*	*	*	_	-	
600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 径5.0	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積2.0	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積3.5	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積5.5	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積8.0	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積14	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積22	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積38	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積60	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積100	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積150	m	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積200	m	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 径1.6	m	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 径2.0	m	*	*	*		*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 径2.6	m				-				_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 断面積5.5	m	*	*	*		*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 断面積8.0	m	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 断面積14	m	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 断面積22	m	*	*	*	_	*	*	*	_	-	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 断面積38	m	*	*	*	-	*	*	*	_	-	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 2心 径1.6	m	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 2心 径2.0	m	*	*	*	-	*	*	*	_	-	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 2心 径2.6	m	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 3心 径1.6	m	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 3心 径2.0	m	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 3心 径2.6	m	*	*	*	-	*	*	*	_	_	
600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積2.0	m	*	*	*	-	*	*	*	_	-	
600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積3.5	m	*	*	*	-	*	*	*	-	-	
600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積5.5	m	*	*	*	-	*	*	*	_	-	
600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積8.0	m	*	*	*	-	*	*	*	_	-	
600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積14	m	*	*	*	-	*	*	*	_	-	
600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積22	m	*	*	*	_	*	*	*	-	-	
600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積38	m	*	*	*	-	*	*	*	_	-	
600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積60	m	*	*	*	_	*	*	*	_	_	

地域資材単価-93

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。 ・本価格表の使用、あるいは使用不能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。

規格											
	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
JIS2号 レギュラースタンド	L	*	*	*	*	*	*	*	147	152	*
	L	*	*	*	*	*	*	*	128	134	
	L	*	*	*	*	*	*	*	- T	-	
JIS1. 2号 ドラム	L	-	-	-	_	-	_	_	_	-	
JIS1種2号 A重油 陸上一般 ドラム	L	-	_	-	_	-	_	_	_	_	
JIS1種2号 A重油 海上一般 バージ	L	*	-	*	-	-	_	*	_	-	
JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー	L	-	-	-	-	-	_	-	_	-	
陸用3種 CC級	L	-	-	-	-	-	-	-	_	-	
陸用3種 CD級	L	*	*	*	*	*	*	*	_	-	
自動車用1種 GL-3 SAE90	L	*	*	*	*	*	*	*	_	-	
自動車用2種 GL-4 SAE90	L	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
自動車用3種 GL-5 SAE90	L	*	*	*	*	*	*	*	_	-	
	L	-	_	_	_	-	_	_	_	_	
	L	_	_	-	_	_	_	_	_	_	
	L	_	_	-	_	_	_	_	_	_	
	L	_	_	-	_	_	_	_	_	_	
VG680	L	_	_	-	_	_	_	_	_	_	
1種1号	kg	*	*	*	*	*	*	*	_	_	
		_	_	_	_	_	_	_	_	_	
R&O型 32CST	L	*	*	*	*	*	*	*	_	_	
	L	*	*	*	*	*	*	*	_	_	
		154	153	158	150	152	150	158	_	_	
ボンベ	m3	*	*	*	*	*	*	*	291	291	
ボンベ	kg	*	*	*	*	*	*	*	1. 210	1, 210	
工業用業務用 ボンベ		*	*	*	*	*	*	*	-	-	
		_	_	_	_	_	_	_	_	_	
		*	*	*	*	*	*	*	_	_	
		*	*	*	*	*	*	*	131	137	*
		*	*	*	*	*	*	*	128	134	
		_	_	_	_	_	_	_		-	
		*	*	*	*	*	*	*	_	_	*
		*	*	*	*	*	*	*	_	_	
		_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	+	*	*	*	*	*	*	*	_	_	
12 / 00											
1											
+											
-											<u> </u>
1											<u> </u>
+											<del></del>
<del> </del>	+ +										<del>                                     </del>
	JIS1. 2号 小型ローリー         JIS1. 2号 ドラム         JIS1種2号 A重油 陸上一般 トラム         JIS1種2号 A重油 海上一般 バージ         JIS1母 白灯油 業務用 小型ローリー         陸用3種 CC級         陸用3種 CD級         自動車用1種 GL-3 SAE90         自動車用2種 GL-4 SAE90         自動車用3種 GL-5 SAE90         2種 VG56 添加140         2種 VG68 添加180         VG68 160マシン油         VG680         1種1号         #30         R&0型 32CST         R&0型 56CST         1:20程度         ボンベ	JIS1. 2号 小型ローリー       L         JIS1. 2号 ローリー       L         JIS1種2号 A重油 陸上一般 トラム       L         JIS1種2号 A重油 陸上一般 トラム       L         JIS1種2号 A重油 海上一般 バージ       L         基開3種 CC級       L         陸用3種 CD級       L         自動車用1種 GL - 3 SAE90       L         自動車用2種 GL - 4 SAE90       L         自動車用3種 GL - 5 SAE90       L         2種 VG56 添加140       L         2種 VG68 添加180       L         VG680       L         L VG680       L         L R&o型 32CST       L         R&o型 56CST       L         1:20程度       L         ボンベ       L         ボンベ       M3         ボンベ       kg         工業用業務用 ボンベ       kg         白中級       kg         液化 純度99.5%以上 ボンベ       kg         J I S 1. 2号 スタンド       L         L トラム渡し       L         L フリー渡し       L         ドラム渡し       L	JIS1. 2号 小型ローリー       L       *         JIS1. 2号 ドラム       L       -         JIS1種2号 A重油 陸上一般ドラム       L       -         JIS1種2号 A重油 陸上一般ドラム       L       -         JIS1章 白灯油 業務用 小型ローリー       L       *         陸用3種 CC級       L       -         陸用3種 CD級       L       *         自動車用1種 GL-3 SAE90       L       *         自動車用2種 GL-4 SAE90       L       *         自動車用3種 GL-5 SAE90       L       *         2種 VG56 添加140       L       -         2種 VG68 添加180       L       -         VG680       L       -         R&O型 32CST       L       *         R&O型 32CST       L       *         R&O型 56CST       L       *         1:20程度       L       154         ボンベ       kg       *         工業用業務用 ボンベ       kg       *         本でトルール総油       L       *         本の型 55%以上 ボンベ       L       *         ボールルルルルルルルル	JIS1.2号 小型ローリー       L       *       *         JIS1.2号 ローリー       L       *       *         JIS1.2号 ドラム       L       -       -         JIS1種2号 A重油 陸上一般ト*ラム       L       -       -         JIS1種2号 A重油 海上一般 ト*ラム       L       -       -         EB用3種 CC級       L       *       *       *         自動車用1種 GL-4 SAE90       L       *       *       *         2種 VG56 添加140       L       -	JIS1.2号 小型ローリー       L       *       *       *         JIS1.2号 ローリー       L       *       *       *         JIS1種2号 A重油 陸上一般ドラム       L       -       -       -         JIS1種2号 A重油 陸上一般ドラム       L       -       -       -         JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー       L       -       -       -         陸用3種 CC級       L       -       -       -         陸期3種 CD級       L       *       *       *         自動車用1種 GL-3 SAE90       L       *       *       *         L 動車用2種 GL-4 SAE90       L       *       *       *         2種 VG66 添加140       L       -       -       -         2種 VG68 添加180       L       -       -       -         VG680       L       -       -       -       -         VG680       L       -       -       -       -       -         VG690 <td< td=""><td>JIS1. 2号 小型ローリー       L       *       *       *       *         JIS1. 2号 ローリー       L       *</td><td>JIS1.2号 小型ローリー       L       *</td><td>JIS1. 2号 小型ローリー       L       *</td><td>JIS1. 2号 中型ローリー       L       *</td><td>JIS1.2号 小型ローリー       L       *</td><td>JIS1.2号</td></td<>	JIS1. 2号 小型ローリー       L       *       *       *       *         JIS1. 2号 ローリー       L       *	JIS1.2号 小型ローリー       L       *	JIS1. 2号 小型ローリー       L       *	JIS1. 2号 中型ローリー       L       *	JIS1.2号 小型ローリー       L       *	JIS1.2号

地域資材単価-117

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。 ・本価格表の使用、あるいは使用不能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。