

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
641	[25]	姫島	---	生コンクリート	小型車(4トン車)割増料金				m3				現場着価格	普通セメントの場合は別途見積り	
705	[05]	山国	T5201	砂	細目	コンクリート用			m3		改定	5,000	現場着価格		
757	[01]	杵築	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
758	[02]	豊後高田	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
759	[03]	宇佐	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
760	[04]	中津	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
761	[05]	山国	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
762	[06]	日田	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
763	[07]	別府東部	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
764	[08]	別府西部	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
765	[09]	由布(1)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
766	[10]	由布(2)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
767	[11]	玖珠	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
768	[12]	津江	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
769	[13]	九重	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
771	[15]	大分(2)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
772	[16]	大分(3)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
773	[17]	臼杵	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
774	[18]	津久見	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
775	[19]	上浦	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
776	[20]	佐伯	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
777	[21]	大野(1)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
778	[22]	大野(2)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
779	[23]	宇目	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
780	[24]	竹田	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
781	[25]	姫島	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	7:1リ-運賃含む 胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
782	[26]	大入島	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	7:1リ-運賃含む 胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
783	[27]	大田	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
784	[28]	蒲江	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
785	[01]	杵築	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
786	[02]	豊後高田	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
787	[03]	宇佐	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
788	[04]	中津	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
789	[05]	山国	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
790	[06]	日田	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
791	[07]	別府東部	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
792	[08]	別府西部	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
793	[09]	由布(1)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
794	[10]	由布(2)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
795	[11]	玖珠	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
796	[12]	津江	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
797	[13]	九重	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
799	[15]	大分(2)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
800	[16]	大分(3)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
801	[17]	臼杵	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
802	[18]	津久見	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
803	[19]	上浦	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
804	[20]	佐伯	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
805	[21]	大野(1)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
806	[22]	大野(2)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
807	[23]	宇目	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
808	[24]	竹田	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
809	[25]	姫島	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	フリ-運賃含む 胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
810	[26]	大入島	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	フリ-運賃含む 胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
811	[27]	大田	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
812	[28]	蒲江	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	10,900	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
813	[01]	杵築	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
814	[02]	豊後高田	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
815	[03]	宇佐	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
816	[04]	中津	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
817	[05]	山国	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
818	[06]	日田	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
819	[07]	別府東部	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
820	[08]	別府西部	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
821	[09]	由布(1)	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
822	[10]	由布(2)	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
823	[11]	玖珠	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
824	[12]	津江	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
825	[13]	九重	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
827	[15]	大分(2)	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
828	[16]	大分(3)	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
829	[17]	臼杵	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
830	[18]	津久見	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
831	[19]	上浦	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
832	[20]	佐伯	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
833	[21]	大野(1)	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
834	[22]	大野(2)	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
835	[23]	宇目	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
836	[24]	竹田	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
837	[25]	姫島	T5303	連節ブロック	控22cm				m2	ファミリー運賃含む	改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
838	[26]	大入島	T5303	連節ブロック	控22cm				m2	ファミリー運賃含む	改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
839	[27]	大田	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
840	[28]	蒲江	T5303	連節ブロック	控22cm				m2		改定	12,500	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
845	[05]	山国	T5210	クラッシュヤーン	C-30				m3		改定	4,900	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
848	[08]	別府西部	T5210	クラッシュヤーン	C-30				m3		改定	3,900	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
850	[10]	由布(2)	T5210	クラッシュヤーン	C-30				m3		改定	3,800	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
855	[15]	大分(2)	T5210	クラッシュヤーン	C-30				m3		改定	3,700	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
856	[16]	大分(3)	T5210	クラッシュヤーン	C-30				m3		改定	3,600	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
858	[18]	津久見	T5210	クラッシュヤーン	C-30				m3		改定	3,600	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
862	[22]	大野(2)	T5210	クラッシュヤーン	C-30				m3		改定	4,100	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
863	[23]	宇目	T5210	クラッシュヤーン	C-30				m3		改定	4,000	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
873	[05]	山国	T5211	クラッシュヤーン	C-40				m3		改定	4,800	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
876	[08]	別府西部	T5211	クラッシュヤーン	C-40				m3		改定	3,800	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
878	[10]	由布(2)	T5211	クラッシュヤーン	C-40				m3		改定	3,700	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
883	[15]	大分(2)	T5211	クラッシュヤーン	C-40				m3		改定	3,700	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
884	[16]	大分(3)	T5211	クラッシュヤーン	C-40				m3		改定	3,600	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
886	[18]	津久見	T5211	クラッシュヤーン	C-40				m3		改定	3,500	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
890	[22]	大野(2)	T5211	クラッシュヤーン	C-40				m3		改定	4,000	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
891	[23]	宇目	T5211	クラッシュヤーン	C-40				m3		改定	3,900	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内にある場合は、原則RCを使用する。	
901	[05]	山国	T5241	再生クラッシュヤーン	RC-40				m3		改定	4,500			
904	[08]	別府西部	T5241	再生クラッシュヤーン	RC-40				m3		改定	2,900			
906	[10]	由布(2)	T5241	再生クラッシュヤーン	RC-40				m3		改定	2,600			
911	[15]	大分(2)	T5241	再生クラッシュヤーン	RC-40				m3		改定	2,600			
912	[16]	大分(3)	T5241	再生クラッシュヤーン	RC-40				m3		改定	2,500			
914	[18]	津久見	T5241	再生クラッシュヤーン	RC-40				m3		改定	2,800			
918	[22]	大野(2)	T5241	再生クラッシュヤーン	RC-40				m3		改定	3,300			
929	[05]	山国	T5212	粒度調整碎石	M-30				m3		改定	5,000	現場及びプラント着価格		
932	[08]	別府西部	T5212	粒度調整碎石	M-30				m3		改定	3,900	現場及びプラント着価格		
934	[10]	由布(2)	T5212	粒度調整碎石	M-30				m3		改定	3,800	現場及びプラント着価格		
939	[15]	大分(2)	T5212	粒度調整碎石	M-30				m3		改定	3,800	現場及びプラント着価格		
940	[16]	大分(3)	T5212	粒度調整碎石	M-30				m3		改定	3,700	現場及びプラント着価格		
942	[18]	津久見	T5212	粒度調整碎石	M-30				m3		改定	3,700	現場及びプラント着価格		
946	[22]	大野(2)	T5212	粒度調整碎石	M-30				m3		改定	4,100	現場及びプラント着価格		
957	[05]	山国	---	粒度調整碎石	M-40				m3		改定	4,900	現場及びプラント着価格		
986	[06]	日田	T5214	鉄鋼スラグ	水硬性粒度調整スラグ	HMS-25			m3		改定	3,175	現場及びプラント着価格		
1069	[05]	山国	T5215	碎石	5 <sup>φ</sup> 20mm				m3		改定	5,100	現場及びプラント着価格		

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1072	[08]	別府西部	T5215	砕石	5~20mm				m3		改定	4,300	現場及びプラント着価格		
1074	[10]	由布(2)	T5215	砕石	5~20mm				m3		改定	4,200	現場及びプラント着価格		
1079	[15]	大分(2)	T5215	砕石	5~20mm				m3		改定	4,600	現場及びプラント着価格		
1080	[16]	大分(3)	T5215	砕石	5~20mm				m3		改定	4,400	現場及びプラント着価格		
1082	[18]	津久見	T5215	砕石	5~20mm				m3		改定	3,500	現場及びプラント着価格		
1086	[22]	大野(2)	T5215	砕石	5~20mm				m3		改定	4,550	現場及びプラント着価格		
1091	[27]	大田	T5215	砕石	5~20mm				m3		改定	5,200	現場及びプラント着価格		
1093	[01]	杵築	T5216	砕石	5~40mm				m3		改定	5,400	現場及びプラント着価格		
1096	[04]	中津	T5216	砕石	5~40mm				m3		改定	4,000	現場及びプラント着価格		
1097	[05]	山国	T5216	砕石	5~40mm				m3		改定	5,100	現場及びプラント着価格		
1109	[17]	臼杵	T5216	砕石	5~40mm				m3		改定	3,300	現場及びプラント着価格		
1110	[18]	津久見	T5216	砕石	5~40mm				m3		改定	3,500	現場及びプラント着価格		
1113	[21]	大野(1)	T5216	砕石	5~40mm				m3		改定	3,950	現場及びプラント着価格		
1119	[27]	大田	T5216	砕石	5~40mm				m3		改定	5,200	現場及びプラント着価格		
1125	[05]	山国	T5221	割栗石	5~15cm				m3		改定	5,200	現場及びプラント着価格		
1128	[08]	別府西部	T5221	割栗石	5~15cm				m3		改定	4,100	現場及びプラント着価格		
1130	[10]	由布(2)	T5221	割栗石	5~15cm				m3		改定	4,200	現場及びプラント着価格		
1135	[15]	大分(2)	T5221	割栗石	5~15cm				m3		改定	4,100	現場及びプラント着価格		
1136	[16]	大分(3)	T5221	割栗石	5~15cm				m3		改定	3,800	現場及びプラント着価格		
1142	[22]	大野(2)	T5221	割栗石	5~15cm				m3		改定	4,300	現場及びプラント着価格		
1147	[27]	大田	T5221	割栗石	5~15cm				m3		改定	5,000	現場及びプラント着価格		
1153	[05]	山国	---	割栗石	15~20cm				m3		改定	5,400	現場及びプラント着価格		
1170	[22]	大野(2)	---	割栗石	15~20cm				m3		改定	4,800	現場及びプラント着価格		
1205	[01]	杵築	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	5,500	現場及びプラント着価格		
1206	[02]	豊後高田	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	5,100	現場及びプラント着価格		
1207	[03]	宇佐	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,900	現場及びプラント着価格		
1208	[04]	中津	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	5,100	現場及びプラント着価格		
1211	[07]	別府東部	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,100	現場及びプラント着価格		
1212	[08]	別府西部	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,100	現場及びプラント着価格		

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1213	[09]	由布(1)	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	5,000	現場及びプラント着価格		
1214	[10]	由布(2)	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,200	現場及びプラント着価格		
1218	[14]	大分(1)	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	3,900	現場及びプラント着価格		
1219	[15]	大分(2)	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,100	現場及びプラント着価格		
1220	[16]	大分(3)	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,100	現場及びプラント着価格		
1221	[17]	臼杵	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,100	現場及びプラント着価格		
1222	[18]	津久見	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,150	現場及びプラント着価格		
1225	[21]	大野(1)	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,300	現場及びプラント着価格		
1226	[22]	大野(2)	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,800	現場及びプラント着価格		
1228	[24]	竹田	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,600	現場及びプラント着価格		
1231	[27]	大田	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	5,300	現場及びプラント着価格		
1237	[05]	山国	T5233	単粒度碎石	13~5mm				m3		改定	5,100	現場及びプラント着価格		
1240	[08]	別府西部	T5233	単粒度碎石	13~5mm				m3		改定	4,300	現場及びプラント着価格		
1242	[10]	由布(2)	T5233	単粒度碎石	13~5mm				m3		改定	4,300	現場及びプラント着価格		
1247	[15]	大分(2)	T5233	単粒度碎石	13~5mm				m3		改定	4,300	現場及びプラント着価格		
1248	[16]	大分(3)	T5233	単粒度碎石	13~5mm				m3		改定	4,200	現場及びプラント着価格		
1254	[22]	大野(2)	T5233	単粒度碎石	13~5mm				m3		改定	4,900	現場及びプラント着価格		
1259	[27]	大田	T5233	単粒度碎石	13~5mm				m3		改定	5,200	現場及びプラント着価格		
1265	[05]	山国	T5234	単粒度碎石	5~2.5mm				m3		改定	5,100	現場及びプラント着価格		
1268	[08]	別府西部	T5234	単粒度碎石	5~2.5mm				m3		改定	4,300	現場及びプラント着価格		
1270	[10]	由布(2)	T5234	単粒度碎石	5~2.5mm				m3		改定	4,300	現場及びプラント着価格		
1275	[15]	大分(2)	T5234	単粒度碎石	5~2.5mm				m3		改定	4,300	現場及びプラント着価格		
1282	[22]	大野(2)	T5234	単粒度碎石	5~2.5mm				m3		改定	4,900	現場及びプラント着価格		
1287	[27]	大田	T5234	単粒度碎石	5~2.5mm				m3		改定	5,300	現場及びプラント着価格		
1289	[01]	杵築	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	18,000	現場着価格		(1)
1290	[02]	豊後高田	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1313	[25]	姫島	T5102	密粒度アスコン(20)					t	ファミリー運賃含む	改定	22,800	現場着価格		(1)
1315	[27]	大田	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	18,000	現場着価格		(1)
1317	[01]	杵築	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	18,000	現場着価格		(1)

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1318	[02]	豊後高 田	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1341	[25]	姫島	T5102	密粒度アスコン(13)					t	フェリー運賃含む	改定	22,800	現場着価格		(1)
1343	[27]	大田	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	18,000	現場着価格		(1)
1345	[01]	杵築	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	17,700	現場着価格		(1)
1346	[02]	豊後高 田	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1347	[03]	宇佐	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	17,000	現場着価格		(1)
1369	[25]	姫島	T5101	粗粒度アスコン(20)					t	フェリー運賃含む	改定	22,500	現場着価格		(1)
1371	[27]	大田	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	17,700	現場着価格		(1)
1373	[01]	杵築	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	18,500	現場着価格		(1)
1374	[02]	豊後高 田	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	17,900	現場着価格		(1)
1397	[25]	姫島	T5103	細粒度アスコン(13)					t	フェリー運賃含む	改定	23,300	現場着価格		(1)
1399	[27]	大田	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	18,500	現場着価格		(1)
1429	[01]	杵築	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	16,400	現場着価格		(1)
1430	[02]	豊後高 田	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	16,100	現場着価格		(1)
1453	[25]	姫島	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t	フェリー運賃含む	改定	21,200	現場着価格		(1)
1455	[27]	大田	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	16,400	現場着価格		(1)
1457	[01]	杵築	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	16,700	現場着価格		(1)
1458	[02]	豊後高 田	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	16,300	現場着価格		(1)
1481	[25]	姫島	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t	フェリー運賃含む	改定	21,500	現場着価格		(1)
1483	[27]	大田	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	16,700	現場着価格		(1)
1485	[01]	杵築	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1486	[02]	豊後高 田	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	16,500	現場着価格		(1)
1509	[25]	姫島	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t	フェリー運賃含む	改定	22,000	現場着価格		(1)
1511	[27]	大田	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	17,100	現場着価格		(1)
1513	[01]	杵築	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定	20,400	現場着価格		(1)
1514	[02]	豊後高 田	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定	19,900	現場着価格		(1)
1537	[25]	姫島	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格,フェリー運賃含 む	改定	25,300	現場着価格		(1)
1539	[27]	大田	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定	20,500	現場着価格		(1)
1766			T1058	ハネルタイプ 角型じゃかご	網目10cm 高64cm 幅120 cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	7,650	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1775			T0801	落石防止網用金網	φ4.0 50*50 垂鉛メッキ				m2		改定	***	市場単価参照。		
1776			T0802	落石防止網用金網	φ3.2 50*50 垂鉛メッキ				m2		改定	***	市場単価参照。		
1777			T0803	落石防止網用金網	φ2.6 50*50 垂鉛メッキ				m2		改定	***	市場単価参照。		
1778			T0811	落石防止網用金網	φ4.0 50*50 カラ-垂鉛メッキ				m2		改定	***	市場単価参照。		
1779			T0812	落石防止網用金網	φ3.2 50*50 カラ-垂鉛メッキ				m2		改定	***	市場単価参照。		
1787			T5930	鋼製グレーチング	300用 T-14	995mm 400mm 44mm	31.4kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1788			T5932	鋼製グレーチング	350用 T-14	995mm 450mm 50mm	41.6kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1789			T5934	鋼製グレーチング	400用 T-14	995mm 500mm 50mm	44.8kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1790			T5936	鋼製グレーチング	450用 T-14	995mm 550mm 55mm	51.6kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1791			T5938	鋼製グレーチング	500用 T-14	995mm 600mm 55mm	55kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1792			T5940	鋼製グレーチング	550用 T-14	995mm 650mm 60mm	63.6kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1793			T5942	鋼製グレーチング	600用 T-14	995mm 700mm 65mm	71kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1794			T5944	鋼製グレーチング	300用 T-14	995mm 400mm 50mm (ボルト固定)	43.4kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1795			T5946	鋼製グレーチング	350用 T-14	995mm 450mm 50mm (ボルト固定)	46.6kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1796			T5948	鋼製グレーチング	400用 T-14	995mm 500mm 55mm (ボルト固定)	53kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1797			T5950	鋼製グレーチング	450用 T-14	995mm 550mm 55mm (ボルト固定)	56.4kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1798			T5952	鋼製グレーチング	500用 T-14	995mm 600mm 65mm (ボルト固定)	68.2kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1799			T5960	鋼製グレーチング	300用 T-20	995mm 400mm 50mm	38.5kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1800			T5962	鋼製グレーチング	350用 T-20	995mm 450mm 55mm	44.7kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1801			T5964	鋼製グレーチング	400用 T-20	995mm 500mm 60mm	52.3kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1802			T5966	鋼製グレーチング	450用 T-20	995mm 550mm 65mm	58.9kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1803			T5968	鋼製グレーチング	500用 T-20	995mm 600mm 65mm	62.9kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1804			T5970	鋼製グレーチング	550用 T-20	995mm 650mm 75mm	76.2kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1805			T5972	鋼製グレーチング	600用 T-20	995mm 700mm 75mm	80.8kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1806			T5974	鋼製グレーチング	300用 T-20	995mm 400mm 55mm (ボルト固定)	46.1kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1807			T5976	鋼製グレーチング	350用 T-20	995mm 450mm 60mm (ボルト固定)	53.3kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1808			T5978	鋼製グレーチング	400用 T-20	995mm 500mm 65mm (ボルト固定)	60.1kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1809			T5980	鋼製グレーチング	450用 T-20	995mm 550mm 75mm (ボルト固定)	71.5kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1810			T5982	鋼製グレーチング	500用 T-20	995mm 600mm 75mm (ボルト固定)	76.1kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	



資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1811			T5961	鋼製グレーチング	300用 T-25	995mm 400mm 55mm	41.2kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1812			T5963	鋼製グレーチング	350用 T-25	995mm 450mm 60mm	48.5kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1813			T5965	鋼製グレーチング	400用 T-25	995mm 500mm 65mm	54.9kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1814			T5967	鋼製グレーチング	450用 T-25	995mm 550mm 75mm	66.9kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1815			T5969	鋼製グレーチング	500用 T-25	995mm 600mm 75mm	71.6kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1816			T5971	鋼製グレーチング	550用 T-25	995mm 650mm 80mm	81.9kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1817			T5973	鋼製グレーチング	600用 T-25	995mm 700mm 90mm	96kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1818			T5975	鋼製グレーチング	300用 T-25	995mm 400mm 60mm (ボルト固定)	49.5kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1819			T5977	鋼製グレーチング	350用 T-25	995mm 450mm 65mm (ボルト固定)	56.1kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1820			T5979	鋼製グレーチング	400用 T-25	995mm 500mm 75mm (ボルト固定)	66.9kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1821			T5981	鋼製グレーチング	450用 T-25	995mm 550mm 75mm (ボルト固定)	71.5kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞふた-横断溝用。	
1931			T6990	簡易横断溝	MF15/TF15	L=4. 0m			本		改定	62,400			
1932			T6995	簡易横断溝	MF15/TF15	L=5. 0m			本		改定	78,000			
1933			T6600	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×300 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	96,400	横断用25t荷重		
1934			T6601	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×400 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	103,000	横断用25t荷重		
1935			T6602	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×500 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	109,000	横断用25t荷重		
1936			T6603	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×600 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	112,000	横断用25t荷重		
1937			T6604	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×700 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	118,000	横断用25t荷重		
1938			T6605	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×800 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	129,000	横断用25t荷重		
1939			T6606	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×900 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	135,000	横断用25t荷重		
1940			T6607	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×1000 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	142,000	横断用25t荷重		
1941			T6608	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×1100 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	148,000	横断用25t荷重		
1942			T6610	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×400 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	123,000	横断用25t荷重		
1943			T6611	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×500 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	131,000	横断用25t荷重		
1944			T6612	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×600 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	139,000	横断用25t荷重		
1945			T6613	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×700 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	144,000	横断用25t荷重		
1946			T6614	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×800 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	153,000	横断用25t荷重		
1947			T6615	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×900 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	171,000	横断用25t荷重		
1948			T6616	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×1000 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	176,000	横断用25t荷重		

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1949			T6617	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×1100 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	186,000	横断用25t荷重		
1950			T6618	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×1200 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	196,000	横断用25t荷重		
1951			T6620	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×500 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	172,000	横断用25t荷重		
1952			T6621	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×600 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	184,000	横断用25t荷重		
1953			T6622	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×700 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	195,000	横断用25t荷重		
1954			T6623	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×800 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	199,000	横断用25t荷重		
1955			T6624	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×900 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	211,000	横断用25t荷重		
1956			T6625	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1000 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	219,000	横断用25t荷重		
1957			T6626	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1100 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	229,000	横断用25t荷重		
1958			T6627	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1200 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	241,000	横断用25t荷重		
1959			T6628	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1300 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	253,000	横断用25t荷重		
1960			T6629	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1400 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	265,000	横断用25t荷重		
1993			T0042	混合油(一般)	チェンソー用	ガソリン:オイル=25:1			L		改定	***			
1997			T0048	灯油	白灯油(スタンド渡し)				L		改定	***			
2022			T7175	アセチレンガス	ポンベ				kg		改定	***			
2023			T7180	酸素	ポンベ				m3		改定	***			
2024			T7215	暗渠排水管(網状)	内径100 1/3無孔(PDS100)	補ロパイプ			m		改定	***			
2025			T7220	暗渠排水管(網状)	内径150 (PDS150)	補ロパイプ			m		改定	***			
2026			T7225	暗渠排水管(網状)	内径200 (PDS200)	補ロパイプ			m		改定	***			
2103			T7465	目地材	厚さ=10mm 瀝青質板				m2		改定	***			
2104			T7467	目地材	厚さ=10mm 瀝青繊維質板				m2		改定	***			
2106			T7480	路盤紙	クラフト紙系				m2		改定	***			
2126			T9271	ヤシマット	厚さ3mm				m2		改定	***			
2138			T7710	杉板	1等	幅21cm 厚1.8cm 長2.0m			m3		改定	80,000	現場着価格。但し海上運賃は別途計上する		
2141			T7755	杉角	1等	幅9cm 厚9cm 長3.0m			m3		改定	66,000	現場着価格。但し海上運賃は別途計上する	PC桁側枠工	
2142			T7765	杉角	1等	幅9cm 厚9cm 長3.0m			m3		改定	66,000	現場着価格。但し海上運賃は別途計上する	PC桁横組工	
2419			T8692	止クギ	D10mm L=45cm(異形)				本		改定	119			
2425			T0068	ストレートアスファルト	針入度 60~80・80~100				t		改定	***			
2426			T0069	ゴム混入アスファルト	滑り止め用(改質I型)				t		改定	***			

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2427			T0070	樹脂混入改質アスファルト	滑り止め用、耐流動(改質Ⅱ型)				t		改定	***			
2428			T0071	樹脂混入強化改質アスファルト	耐流動、耐摩耗(改質Ⅲ型)				t		改定	***			
2440			T0079	セロシール	ゴム入り目地シール材				kg		改定	***			
2441			T0080	セロタイト	厚 10mm				m2		改定	***			
2450			K3255	標本箱(土質用)	木製フタ付 φ46mm 5m入				箱		改定	2,850			
2451			K3260	標本箱(土質用)	木製フタ付 φ56mm 5m入				箱		改定	3,150			
2452			K3265	標本箱(土質用)	木製フタ付 φ66mm 5m入				箱		改定	3,420			
2453			K3270	標本箱(土質用)	木製フタ付 φ76mm 5m入				箱		改定	3,600			
2454			K3275	標本箱(土質用)	木製フタ付 φ86mm 5m入				箱		改定	3,820			
2815			K5030	地下水検層器(ピックアップ)	75点 31.5 m ハック付				基		改定	600,000	調査用		
2816			K5033	地下水検層器(ピックアップ)	75点 49.5 m ハック付				基		改定	780,000	調査用		
2831			K5100	記録紙	自記水位計用				枚		改定	60	調査用		