

労務・資材設計単価表  
(県内統一資材単価)

平成27年度版  
(平成28年1月1日以降適用)

宮城県土木部

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	七項	ケ項	適用
コンクリート矢板	県統一	加圧コンクリート矢板 SPCW 492kg/枚	KF100H型 幅500厚100 長4.0m	枚	*	*	197	147	
コンクリート矢板	県統一	加圧コンクリート矢板 SPCW 615kg/枚	KF100H型 幅500厚100 長5.0m	枚	*	*	197	147	
コンクリート矢板	県統一	加圧コンクリート矢板 SPCW 738kg/枚	KF100H型 幅500厚100 長6.0m	枚	*	*	197	147	
コンクリート矢板	県統一	加圧コンクリート矢板 SPCW 888kg/枚	KF120H型 幅500厚120 長6.0m	枚	*	*	197	147	
コンクリート矢板	県統一	加圧コンクリート矢板 SPCW 1036kg/枚	KF120H型 幅500厚120 長7.0m	枚	*	*	197	147	
コンクリート矢板	県統一	加圧コンクリート矢板 SPCW 1184kg/枚	KF120H型 幅500厚120 長8.0m	枚	*	*	197	147	
コンクリート矢板	県統一	加圧コンクリート矢板 SPCW 740kg/枚	KF120H型 幅500厚120 長5.0m	枚	*	*	197	147	
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック	A 上幅15cm/下幅17cm×高20cm×長60cm 44kg/個	個	*	*	344	248	
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック	B 18/20.5×25×60 66kg/個	個	*	*	344	248	
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック	C 18/21×30×60 81kg/個	個	*	*	344	248	
境界ブロック	県統一	地先境界ブロック	A 12×12×60 20kg/個	個	*	*	344	248	
境界ブロック	県統一	地先境界ブロック	B 15×12×60 25kg/個	個	*	*	344	248	
境界ブロック	県統一	地先境界ブロック	C 15×15×60 31kg/個	個	*	*	344	248	
鉄筋コンクリートL型	県統一	鉄筋コンクリートL形	250B 450×155×600	個	*	*	344	248	
鉄筋コンクリートL型	県統一	鉄筋コンクリートL形	300 500×155×600	個	*	*	344	248	
鉄筋コンクリートL型	県統一	鉄筋コンクリートL形	350 550×155×600	個	*	*	344	248	
鉄筋コンクリートL型	県統一	歩道用平板ブロック	300×300×60 13kg/枚	枚	*	*	344	248	
鉄筋コンクリートL型	県統一	特殊L型側溝	275-650×275×600 117kg/個	個	*	*	-	252	
鉄筋コンクリートL型	県統一	特殊L型側溝	330-650×330×500 142kg/個	個	*	*	-	252	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(2種)	150 21×9×60 26kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(2種)	180 25×9×60 31kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	鉄筋コンクリートU形	240 240×240×600	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	鉄筋コンクリートU形	300A 300×240×600	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	鉄筋コンクリートU形	300B 300×300×600	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	鉄筋コンクリートU形	300C 300×360×600	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	鉄筋コンクリートU形	360A 360×300×600	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	鉄筋コンクリートU形	360B 360×360×600	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	鉄筋コンクリートU形	450 450×450×600	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	鉄筋コンクリートU形	600 600×600×600	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(1種)	240 33×4.5×60 20kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(1種)	300 40×6×60 32kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(1種)	360 46×6.5×60 41kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(1種)	450 56×7×60 54kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(1種)	600 74×7.5×60 77kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(2種)	240 33×10×60 44kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(2種)	300 40×10×60 54kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(2種)	360 46×10×60 63kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(2種)	450 56×12×60 92kg/個	個	*	*	344	248	
U型側溝・蓋(JIS規格)	県統一	U形用蓋(2種)	600 74×15×60 153kg/個	個	*	*	344	248	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 250 250×250×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300A 300×300×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300B 300×400×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300C 300×500×2000	個	*	*	349	999	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 400A 400×400×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 400B 400×500×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 500A 500×500×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 500B 500×600×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 250 250×250×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300B 300×400×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300C 300×500×2000	個	*	*	349	999	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400A 400×400×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400B 400×500×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500A 500×500×2000	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500B 500×600×2000	個	*	*	349	258	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	七項	ケ項	適用
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用側溝蓋(1種)	250 36.2×9×50 29kg/個	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用側溝蓋(1種)	300 41.2×9.5×50 33kg/個	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用側溝蓋(1種)	400 51.2×11×50 47kg/個	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用側溝蓋(1種)	500 62.2×12.5×50 65kg/個	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用側溝蓋(3種)	250 36.2×9×50 38kg/個	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用側溝蓋(3種)	300 41.2×9.5×50 45kg/個	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用側溝蓋(3種)	400 51.2×11×50 65kg/個	個	*	*	349	258	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	県統一	道路用側溝蓋(3種)	500 62.2×12.5×50 91kg/個	個	*	*	349	258	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	300×400×2000 399kg/本	本	*	*	—	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	300×500×2000 450kg/本	本	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	300×600×2000 558kg/本	本	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	300×700×2000 618kg/本	本	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	400×500×2000 532kg/本	本	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	400×600×2000 588kg/本	本	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	400×700×2000 710kg/本	本	*	*	—	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	400×800×2000 775kg/本	本	*	*	—	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	500×700×2000 775kg/本	本	*	*	—	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	500×800×2000 840kg/本	本	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	500×900×2000 1032kg/本	本	*	*	—	999	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	600×800×2000 955kg/本	本	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	600×1000×2000 1234kg/本	本	*	*	349	999	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	800×800×2000 1279kg/本	本	*	*	—	999	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	800×1000×2000 1444kg/本	本	*	*	—	999	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝蓋	300用 車道用 42kg/枚	枚	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝蓋	400用 車道用 61kg/枚	枚	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝蓋	500用 車道用 84kg/枚	枚	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝蓋	600用 車道用 111kg/枚	枚	*	*	349	256	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝蓋	800用 車道用 165kg/枚	枚	*	*	—	999	
井桁擁壁材	県統一	井桁擁壁材(組立式)	A-1 2000×200×110 86.4kg/本	本	*	—	—	—	
井桁擁壁材	県統一	井桁擁壁材(組立式)	B-1 1000×250×120 53.1kg/個	本	*	—	—	—	
井桁擁壁材	県統一	井桁擁壁材(組立式)	C-1 1000×150×120 33.8kg/個	本	*	—	—	—	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	*	*	—	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16～25	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29～32	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51	t	*	*	19	999	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D16	t	*	*	19	18	
鋼矢板類	県統一	スクラップ	ヘビ-11	t	*	*	70	777	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(小形) SS400	3×40×40	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(小形) SS400	5×40×40	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	4×50×50	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	6×50×50	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	6×65×65	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	8×65×65	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	6×75×75	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	9×75×75	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	12×75×75	t	*	*	26	—	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	7×90×90	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	10×90×90	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	13×90×90	t	*	*	26	30	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	七項	ケ項	適用
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	7×100×100	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	10×100×100	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	13×100×100	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(大形) SS400	9×130×130	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(大形) SS400	12×130×130	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(大形) SS400	15×130×130	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(中形) SS400	5×75×40	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(中形) SS400	5×100×50	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	6×125×65	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	6.5×150×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	9×150×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	7×180×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	7.5×200×80	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	8×200×90	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	9×250×90	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	冷間圧延ステンレス鋼板	SUS304 t=1	kg	*	*	42	999	
その他鋼材	県統一	冷間圧延ステンレス鋼板	SUS304 2≤t≤3	kg	*	*	42	999	
その他鋼材	県統一	スクラップ	ステンレス 新切 18cr	kg	*	*	70	777	
油脂・燃料類	県統一	重油	A重油 バージ(海上)	L	*	*	250	771	
油脂・燃料類	県統一	重油	A重油 ローリー(陸上)	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	1.2号 ミニローリー(引取税含まず)	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	1.2号 パトロール給油	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	ガソリン	レギュラー	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	灯油	白灯油 業務用	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	混合油	1:20	L	*	*	247	—	
油脂・燃料類	県統一	ガソリン	スタンドハイオクタン	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	ローリー	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	ローリー(引取税含まず)	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	混合油	1:25	L	*	*	247	—	
型枠材・足場材	県統一	リップ溝形	100×50×20×3.2	m	*	*	30	32	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト	ストレート(ローリー)針入度60～100	kg	*	*	299	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト	改質アスファルトⅠ型	kg	*	*	317	218	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト	改質アスファルトⅡ型	kg	*	*	317	218	
標識支柱	県統一	道路標識柱(アンカー)		Kg	*	*	94	111	
塗料類	県統一	ジンクリッチ ペイント	有機厚膜	kg	*	*	241	195	
塗料類	県統一	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	kg	*	*	241	195	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径26	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径28	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径30	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径32	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径35	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径38	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース スパイラル	径40	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径42	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径45	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径50	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース スパイラル	径55	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径65	m	*	—	—	—	
PC用材	県統一	PC用シース	スパイラル 径75	m	*	—	—	—	
止水シート	県統一	カッタービット	RM8-25	個	8,150	7,800	—	—	
維持修繕用材	県統一	塩化カルシウム	25kg/袋防塵・融雪用	kg	*	*	322	219	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-40	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-50	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-65	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-75	m	*	*	782	657	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	七項	ケ項	適用
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-100	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-150	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-200	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-50	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-100	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-125	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-150	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-200	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-250	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管	VW-13	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管	VW-20	m	*	*	782	657	
塩ビ管類	県統一	硬質塩化ビニル管	VW-30	m	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ100有効長4m	本	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ125有効長4m	本	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ150有効長4m	本	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ200有効長4m	本	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ250有効長4m	本	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ300有効長4m	本	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ350有効長4m	本	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ400有効長4m	本	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ450有効長4m	本	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ500有効長4m	本	*	*	782	657	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ブレーションエンド(直管)	φ600有効長4m	本	*	*	782	657	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 ムッキ φ60.5	基	*	*	90	106	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 ムッキ φ76.3	基	*	*	90	106	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 ムッキ φ89.1	基	*	*	90	106	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 ムッキ φ101.6	基	*	*	90	106	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 ムッキ+塗装 φ60.5	基	*	*	90	106	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 ムッキ+塗装 φ76.3	基	*	*	90	106	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 ムッキ+塗装 φ89.1	基	*	*	90	106	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ60.5	基	*	*	90	106	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ76.3	基	*	*	90	106	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ89.1	基	*	*	90	106	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 ムッキ φ60.5	基	*	*	90	107	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 ムッキ φ76.3	基	*	*	90	107	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 ムッキ φ89.1	基	*	*	90	107	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 ムッキ φ101.6	基	*	*	90	107	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 ムッキ+塗装 φ60.5	基	*	*	90	107	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 ムッキ+塗装 φ76.3	基	*	*	90	107	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 ムッキ+塗装 φ89.1	基	*	*	90	107	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 静電塗装 φ60.5	基	*	*	90	107	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 静電塗装 φ76.3	基	*	*	90	107	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 静電塗装 φ89.1	基	*	*	90	107	
道路標識設置工	県統一	標識柱設置(片持式)	400kg未満 設置手間	基	*	*	90	108	
道路標識設置工	県統一	標識柱設置(片持式)	400kg以上 設置手間	基	*	*	90	108	
道路標識設置工	県統一	標識柱設置(門型式)	10m未満 設置手間	基	*	*	90	108	
道路標識設置工	県統一	標識柱設置(門型式)	10～20m 設置手間	基	*	*	90	108	
道路標識設置工	県統一	標識柱設置(門型式)	20m以上 設置手間	基	*	*	90	108	
道路標識設置工	県統一	標識板設置(案内標識[路線番号除])	カバーガラス・ム・レンズ2m2未満金具含	m2	*	*	94	109	
道路標識設置工	県統一	標識板設置案内標識[路線番号除]	封入レンズ 2m2未満 金具含	m2	*	*	94	109	
道路標識設置工	県統一	標識板設置(案内標識[路線番号除])	カバーガラス・ム・レンズ2m2以上金具含	m2	*	*	94	109	
道路標識設置工	県統一	標識板設置案内標識[路線番号除]	封入レンズ 2m2以上 金具含	m2	*	*	94	109	
道路標識設置工	県統一	標識板設置(案内標識[路線番号除])	広角プリズム 2m2未満 金具含	m2	*	*	94	109	
道路標識設置工	県統一	標識板設置(案内標識[路線番号除])	広角プリズム 2m2以上 金具含	m2	*	*	94	109	
道路標識設置工	県統一	標識板設置(警戒規制指示路線番号)	設置手間	基	*	*	94	109	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	七項	ケ項	適用
道路標識設置工	県統一	添架式標識板取付金具設置	信号アーム部 金具含 材工共	基	*	*	94	109	
道路標識設置工	県統一	添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱金具含 材工共	基	*	*	94	109	
道路標識設置工	県統一	添架式標識板取付金具設置	歩道橋 設置手間	基	*	*	94	109	
道路標識設置工	県統一	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0m3未満	m3	*	*	90	108	
道路標識設置工	県統一	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0～6.0m3未満	m3	*	*	90	108	
道路標識設置工	県統一	標識基礎設置	コンクリート基礎 6.0m3以上	m3	*	*	90	108	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式φ60.5～φ101.6	基	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	標識柱・基礎撤去(路側式)	複柱式φ60.5～φ101.6	基	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	標識柱撤去(片持式)	400kg未満	基	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	標識柱撤去(片持式)	400kg以上	基	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	標識柱撤去(門型式)	10m未満	基	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	標識柱撤去(門型式)	10～20m未満	基	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	標識柱撤去(門型式)	20m以上	基	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	標識板撤去(路側式)	警戒 規制 指示 路線番号標識	基	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	標識板撤去案内標識[路線番号除く]	2.0m2未満	m2	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	標識板撤去案内標識[路線番号除く]	2.0m2以上	m2	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	標識板撤去(添架式)	信号アーム部 金具撤去含	基	*	*	94	111	
道路標識設置工	県統一	標識板撤去(添架式)	照明柱 既設標識柱 金具撤去含	基	*	*	94	111	
道路標識設置工	県統一	標識基礎撤去	コンクリート基礎	m3	*	*	94	110	
道路標識設置工	県統一	道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	kg	*	*	94	111	
グルーピング工	県統一	グルーピング工	縦方向グルーピング工 幅9mm深6mm間隔60mm	m2	*	*	210	251	
グルーピング工	県統一	グルーピング工	縦方向グルーピング工 幅9mm深4mm間隔60mm	m2	*	*	210	251	
グルーピング工	県統一	グルーピング工	横方向グルーピング工 幅9mm深6mm間隔60mm	m2	*	*	210	251	
グルーピング工	県統一	グルーピング工	横方向グルーピング工 幅36mm深10mm(路面排水用)	m	*	*	210	251	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径150mm	m	*	*	392	287	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径200mm	m	*	*	392	287	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径250mm	m	*	*	392	287	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径300mm	m	*	*	392	287	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径350mm	m	*	*	392	287	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化管設置工(材工共)	呼び径150mm	m	*	*	396	292	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化管設置工(材工共)	呼び径200mm	m	*	*	396	292	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化管設置工(材工共)	呼び径250mm	m	*	*	396	292	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化管設置工(材工共)	呼び径300mm	m	*	*	396	292	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化管設置工(材工共)	呼び径350mm	m	*	*	396	292	
下水道工事市場単価	県統一	砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 人力施工	m3	*	*	400	297	
下水道工事市場単価	県統一	砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 機械施工	m3	*	*	400	297	
下水道工事市場単価	県統一	砕石基礎工(手間のみ)	砕石基礎設置 人力施工	m3	*	*	404	302	
下水道工事市場単価	県統一	砕石基礎工(手間のみ)	砕石基礎設置 機械施工	m3	*	*	404	302	
下水道工事市場単価	県統一	塩化ビニル製ます設置工 加算額	鑄鉄製防護蓋設置費(手間のみ)	箇所	*	*	420	320	
下水道工事市場単価	県統一	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径100	箇所	*	*	420	320	
下水道工事市場単価	県統一	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径125	箇所	*	*	420	320	
下水道工事市場単価	県統一	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径150	箇所	*	*	420	320	
下水道工事市場単価	県統一	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径200	箇所	*	*	420	320	
賃料(建機)	県統一	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	15～16t吊	日	*	—	—	—	
賃料(建機)	県統一	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	20～22t吊	日	*	—	—	—	
賃料(建機)	県統一	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	25t吊	日	*	—	—	—	
賃料(建機)	県統一	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	30t吊	日	*	—	—	—	
賃料(建機)	県統一	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	35～36t吊	日	*	—	—	—	
賃料(建機)	県統一	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	40～45t吊	日	*	—	—	—	
賃料(建機)	県統一	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	50t吊	日	*	—	—	—	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用200型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用250型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用300型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用350型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用400型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	セ項	ケ項	適用
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用594型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用200型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用250型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用300型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用350型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用400型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用594型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅱ型賃料	中古品価格	t	*	*	271	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅲ型賃料	中古品価格	t	*	*	271	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅳ型賃料	中古品価格	t	*	*	271	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板5L型賃料	中古品価格	t	*	*	271	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅱ型賃料	新品価格	t	*	*	271	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅲ型賃料	新品価格	t	*	*	271	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅳ型賃料	新品価格	t	*	*	271	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板5L型賃料	新品価格	t	*	*	271	792	