

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A01001	1	1	鉄筋(一般構造物)		ton	改	*	*	*	
A01006	1	1	鉄筋(場所打杭用かご筋)	無溶接工法	ton	*	*	*	*	
A01022	1	2	鉄筋工(ガス圧接工)	D19+D19	箇所	*	*	*	*	
A01023	1	2	鉄筋工(ガス圧接工)	D22+D22	箇所	*	*	*	*	
A01024	1	2	鉄筋工(ガス圧接工)	D25+D25	箇所	*	*	*	*	
A01025	1	2	鉄筋工(ガス圧接工)	D29+D29	箇所	*	*	*	*	
A01026	1	2	鉄筋工(ガス圧接工)	D32+D32	箇所	*	*	*	*	
A01027	1	2	鉄筋工(ガス圧接工)	D35+D35	箇所	*	*	*	*	
A01028	1	2	鉄筋工(ガス圧接工)	D38+D38	箇所	*	*	*	*	
A01029	1	2	鉄筋工(ガス圧接工)	D41+D41	箇所	*	*	*	*	
A01030	1	2	鉄筋工(ガス圧接工)	D51+D51	箇所	*	*	*	*	
A02003	2	3	区画線(溶融式手動 T=1.5mm)	実線・ゼブラ 幅30cm	m	*	*	*	*	
A02011	2	3	区画線(溶融式手動 T=1.5mm)	ゼブラ 幅45cm	m	*	*	*	*	
A02062	2	3	区画線(溶剤型ペイント式)車載式	実線(常温式) 幅15cm	m	*	*	*	*	
A03001	3	5	ガードレール設置(土中建込)	塗装品(白色)B-4E	m	*	*	*	*	
A03002	3	5	ガードレール設置(土中建込)	塗装品(白色)C-4E	m	*	*	*	*	
A03003	3	5	ガードレール設置(土中建込)	メッキ品B-4E	m	*	*	*	*	
A03041	3	6	ガードレール設置(コンクリート建込)	塗装品(白色)B-2B	m	*	*	*	*	
A03042	3	6	ガードレール設置(コンクリート建込)	塗装品(白色)C-2B	m	*	*	*	*	
A03043	3	6	ガードレール設置(コンクリート建込)	メッキ品B-2B	m	*	*	*	*	
A03081	3	8	ガードレール撤去(土中)	A・B・C 4E	m	*	*	*	*	
A03082	3	8	ガードレール撤去(コンクリート)	A・B・C 2B	m	*	*	*	*	
A03101	3	9	ガードレール設置(曲げ支柱)加算額	B・C種(支柱間隔4m)	m	*	*	*	*	
A03102	3	9	ガードレール設置(曲げ支柱)加算額	B・C種(支柱間隔2m)	m	*	*	*	*	
A04001	4	10	横断・転落防止柵設置(土中)	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04021	4	10	横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック)	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04022	4	10	横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック)	門型 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04041	4	10	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込)	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04042	4	10	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込)	門型 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04061	4	10	横断・転落防止柵設置(アンカー固定)	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04081	4	10	横断・転落防止柵設置(部材設置)	根巻きコンクリート(土中建込)	箇所	*	*	*	*	
A04101	4	11	横断・転落防止柵撤去(土中)	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04121	4	11	横断・転落防止柵撤去(コンクリートブロック)	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04122	4	11	横断・転落防止柵撤去(コンクリートブロック)	門型 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04141	4	11	横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込)	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04142	4	11	横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込)	門型 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04161	4	11	横断・転落防止柵撤去(アンカー固定)	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	*	*	
A04181	4	32	落石防護柵(中間支柱)	柵高 1.50m	本	*	*	*	*	
A04182	4	32	落石防護柵(中間支柱)	柵高 2.00m	本	*	*	*	*	
A04183	4	32	落石防護柵(中間支柱)	柵高 2.50m	本	*	*	*	*	
A04184	4	32	落石防護柵(中間支柱)	柵高 3.00m	本	*	*	*	*	
A04185	4	32	落石防護柵(中間支柱)	柵高 3.50m	本	*	*	*	*	
A04186	4	32	落石防護柵(中間支柱)	柵高 4.00m	本	*	*	*	*	
A04201	4	32	落石防護柵(末端支柱)	柵高 1.50m	本	*	*	*	*	
A04202	4	32	落石防護柵(末端支柱)	柵高 2.00m	本	*	*	*	*	
A04203	4	32	落石防護柵(末端支柱)	柵高 2.50m	本	*	*	*	*	
A04204	4	32	落石防護柵(末端支柱)	柵高 3.00m	本	*	*	*	*	
A04205	4	32	落石防護柵(末端支柱)	柵高 3.50m	本	*	*	*	*	
A04206	4	32	落石防護柵(末端支柱)	柵高 4.00m	本	*	*	*	*	
A04221	4	32	落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 1.50m ロープ5本	m	*	*	*	*	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A04222	4	32	落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 2.00m ロープ7本	m	*	*	*	*	
A04223	4	32	落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 2.50m ロープ8本	m	*	*	*	*	
A04224	4	32	落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 3.00m ロープ10本	m	*	*	*	*	
A04225	4	32	落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 3.50m ロープ12本	m	*	*	*	*	
A04226	4	32	落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 4.00m ロープ13本	m	*	*	*	*	
A04227	4	32	落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高1.50m ロープ5本	m	*	*	*	*	
A04228	4	32	落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高2.00m ロープ7本	m	*	*	*	*	
A04229	4	32	落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高2.50m ロープ8本	m	*	*	*	*	
A04230	4	32	落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高3.00m ロープ10本	m	*	*	*	*	
A04241	4	32	落石防護柵(ステーロープ)	岩盤用アンカー込み	本	*	*	*	*	
A04251	4	32	落石防護柵(曲げ支柱)加算額	柵高 3.5m以下	本	*	*	*	*	
A04252	4	32	落石防護柵(曲げ支柱)加算額	柵高 4.0m	本	*	*	*	*	
A04261	4	33	落石防止網(金網・ロープ)	亜鉛メッキ3.4種(Z-GS3.4) 線径2.6mm	m	*	*	*	*	
A04262	4	33	落石防止網(金網・ロープ)	亜鉛メッキ3.4種(Z-GS3.4) 線径3.2mm	m	*	*	*	*	
A04263	4	33	落石防止網(金網・ロープ)	亜鉛メッキ3.4種(Z-GS3.4) 線径4.0mm	m	*	*	*	*	
A04264	4	33	落石防止網(金網・ロープ)	亜鉛メッキ3.4種(Z-GS3.4) 線径5.0mm	m	*	*	*	*	
A04281	4	33	落石防止網(アンカー)岩盤用	D22mm×長1000mm	箇所	*	*	*	*	
A04282	4	33	落石防止網(アンカー)岩盤用	D25mm×長1000mm	箇所	*	*	*	*	
A04283	4	33	落石防止網(アンカー)岩盤用	D29mm×長1000mm	箇所	*	*	*	*	
A04284	4	33	落石防止網(アンカー)岩盤用	D32mm×長1000mm	箇所	*	*	*	*	
A04301	4	33	落石防止網(アンカー)土中用	羽付アンカー 径25mm×長1500mm	箇所	*	*	*	*	
A04302	4	33	落石防止網(アンカー)土中用	高耐久アンカー(プレート羽付) 有効長 1500mm	箇所	*	*	*	*	
A04303	4	33	落石防止網(アンカー)土中用	高耐久アンカー(プレート羽付) 有効長 2000mm	箇所	*	*	*	*	
A04304	4	33	落石防止網(アンカー)土中用	高耐久アンカー(溝形鋼羽付) 有効長 1500mm	箇所	*	*	*	*	
A04305	4	33	落石防止網(アンカー)土中用	高耐久アンカー(溝形鋼羽付) 有効長 2000mm	箇所	*	*	*	*	
A04321	4	33	落石防止網(ホケット支柱)	アンカー固定式 支柱高2.0m	箇所	*	*	*	*	
A04322	4	33	落石防止網(ホケット支柱)	アンカー固定式 支柱高2.5m	箇所	*	*	*	*	
A04323	4	33	落石防止網(ホケット支柱)	アンカー固定式 支柱高3.0m	箇所	*	*	*	*	
A04324	4	33	落石防止網(ホケット支柱)	アンカー固定式 支柱高3.5m	箇所	*	*	*	*	
A04325	4	33	落石防止網(ホケット支柱)	アンカー固定式 支柱高4.0m	箇所	*	*	*	*	
A04401	4	41	ガードパイプ設置(土中建込)	塗装品(白色) Gp-Bp-2E	m	*	*	*	*	
A04402	4	41	ガードパイプ設置(土中建込)	塗装品(白色) Gp-Cp-2E	m	*	*	*	*	
A04403	4	41	ガードパイプ設置(土中建込)	メッキ品 Gp-Bp-2E	m	*	*	*	*	
A04411	4	41	ガードパイプ設置(コンクリート建込)	塗装品(白色) Gp-Bp-2B	m	*	*	*	*	
A04412	4	41	ガードパイプ設置(コンクリート建込)	塗装品(白色) Gp-Cp-2B	m	*	*	*	*	
A04413	4	41	ガードパイプ設置(コンクリート建込)	メッキ品 Gp-Bp-2B	m	*	*	*	*	
A04421	4	41	部材(パイプのみ)設置	Bp・Cp種 支柱間隔2m	m	*	*	*	*	
A04431	4	42	ガードパイプ撤去(土中建込)	塗装・メッキ品 Gp-Bp-2E	m	*	*	*	*	
A04432	4	42	ガードパイプ撤去(土中建込)	塗装品 Gp-Cp-2E	m	*	*	*	*	
A04441	4	42	ガードパイプ撤去(コンクリート建込)	塗装・メッキ品 Gp-Bp-2B	m	*	*	*	*	
A04442	4	42	ガードパイプ撤去(コンクリート建込)	塗装品 Gp-Cp-2B	m	*	*	*	*	
A04451	4	42	部材(パイプのみ)撤去	Bp・Cp種 支柱間隔2m	m	*	*	*	*	
A04461	4	43	ガードパイプ支柱加算額(標準支柱より長い場合)	Bp・Cp種 支柱間隔2m	m	*	*	*	*	
A04462	4	43	ガードパイプ曲げ支柱加算額	Bp・Cp種 支柱間隔2m	m	*	*	*	*	
A05001	5	12	道路標識(建柱・路側・単柱)	メッキ品 Φ60.5	基	改	*	*	*	
A05002	5	12	道路標識(建柱・路側・単柱)	メッキ品 Φ76.3	基	改	*	*	*	
A05003	5	12	道路標識(建柱・路側・単柱)	メッキ品 Φ89.1	基	改	*	*	*	
A05004	5	12	道路標識(建柱・路側・単柱)	メッキ品 Φ101.6	基	改	*	*	*	
A05005	5	12	道路標識(建柱・路側・単柱)	下地メッキ+静電Φ60.5	基	改	*	*	*	
A05006	5	12	道路標識(建柱・路側・単柱)	下地メッキ+静電Φ76.3	基	改	*	*	*	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A05007	5	12	道路標識(建柱・路側・単柱)	下地メッキ+静電Φ89.1	基	改	*	*	*	
A05008	5	12	道路標識(建柱・路側・単柱)	静電粉体塗装Φ60.5	基	改	*	*	*	
A05009	5	12	道路標識(建柱・路側・単柱)	静電粉体塗装Φ76.3	基	改	*	*	*	
A05010	5	12	道路標識(建柱・路側・単柱)	静電粉体塗装Φ89.1	基	改	*	*	*	
A05031	5	12	道路標識(建柱・路側・複柱)	メッキ品Φ60.5	基	改	*	*	*	
A05032	5	12	道路標識(建柱・路側・複柱)	メッキ品Φ76.3	基	改	*	*	*	
A05033	5	12	道路標識(建柱・路側・複柱)	メッキ品Φ89.1	基	改	*	*	*	
A05034	5	12	道路標識(建柱・路側・複柱)	メッキ品Φ101.6	基	改	*	*	*	
A05035	5	12	道路標識(建柱・路側・複柱)	下地メッキ+静電Φ60.5	基	改	*	*	*	
A05036	5	12	道路標識(建柱・路側・複柱)	下地メッキ+静電Φ76.3	基	改	*	*	*	
A05037	5	12	道路標識(建柱・路側・複柱)	下地メッキ+静電Φ89.1	基	改	*	*	*	
A05038	5	12	道路標識(建柱・路側・複柱)	静電粉体塗装Φ60.5	基	改	*	*	*	
A05039	5	12	道路標識(建柱・路側・複柱)	静電粉体塗装Φ76.3	基	改	*	*	*	
A05040	5	12	道路標識(建柱・路側・複柱)	静電粉体塗装Φ89.1	基	改	*	*	*	
A05061	5	12	道路標識(建柱・片持式)	400kg未満	基	改	*	*	*	
A05062	5	12	道路標識(建柱・片持式)	400kg以上	基	改	*	*	*	
A05081	5	12	道路標識(建柱・門型式)	スパン10m未満	基	改	*	*	*	
A05082	5	12	道路標識(建柱・門型式)	スパン10m~20m未満	基	改	*	*	*	
A05083	5	12	道路標識(建柱・門型式)	スパン20m以上	基	改	*	*	*	
A05101	5	12	道路標識(標識板・案内・既製品)	路線・警戒・規制・指示	基	改	*	*	*	
A05121	5	12	道路標識(添架式標識取付)	信号・アーム部	基	*	*	*	*	
A05122	5	12	道路標識(添架式標識取付)	照明柱・既設標識柱	基	*	*	*	*	
A05123	5	12	道路標識(添架式標識取付)	歩道橋	基	*	*	*	*	
A05141	5	12	道路標識(基礎設置)	コンクリート4.0m3未満	m3	*	*	*	*	
A05142	5	12	道路標識(基礎設置)	コンクリート4.0~6.0m3	m3	*	*	*	*	
A05143	5	12	道路標識(基礎設置)	コンクリート6.0m3以上	m3	*	*	*	*	
A05161	5	13	道路標識(支柱撤去・路側式)	基礎含む 単柱式	基	改	*	*	*	
A05162	5	13	道路標識(支柱撤去・路側式)	基礎含む 複柱式	基	改	*	*	*	
A05181	5	13	道路標識(支柱撤去・片持式)	400kg未満	基	改	*	*	*	
A05182	5	13	道路標識(支柱撤去・片持式)	400kg以上	基	改	*	*	*	
A05201	5	13	道路標識(支柱撤去・門型式)	スパン10m未満	基	改	*	*	*	
A05202	5	13	道路標識(支柱撤去・門型式)	スパン10m~20m	基	改	*	*	*	
A05203	5	13	道路標識(支柱撤去・門型式)	スパン20m以上	基	改	*	*	*	
A05221	5	13	道路標識(標識板撤去・路側式)	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	改	*	*	*	
A05241	5	13	道路標識(標識板撤去・添架式)	信号・アーム部	基	*	*	*	*	
A05242	5	13	道路標識(標識板撤去・添架式)	照明柱・既設標識柱	基	*	*	*	*	
A05243	5	13	道路標識(標識板撤去・添架式)	歩道橋	基	*	*	*	*	
A05261	5	13	道路標識(基礎撤去)	コンクリート基礎 片持式・門型式	m3	*	*	*	*	
A05282	5	14	道路標識(加算額)	標識板の裏面塗装	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A05283	5	14	道路標識(加算額)	アンカーボルトの材料価格	kg	*	*	*	*	
A05284	5	14	道路標識(加算額)	曲げ支柱(路側式)φ60.5	本	改	*	*	*	
A05285	5	14	道路標識(加算額)	曲げ支柱(路側式)φ76.3	本	改	*	*	*	
A05286	5	14	道路標識(加算額)	曲げ支柱(路側式)φ89.1	本	改	*	*	*	
A05287	5	14	道路標識(加算額)	取付金具の材料価格	段	*	*	*	*	
A06001	6	15	視線誘導標設置(土中)	両面反射・φ100以下・支柱φ34	本	*	*	*	*	
A06002	6	15	視線誘導標設置(土中)	両面反射・φ100以下・支柱φ60.5	本	*	*	*	*	
A06003	6	15	視線誘導標設置(土中)	両面反射・φ100以下・支柱φ89	本	*	*	*	*	
A06005	6	15	視線誘導標設置(土中)	片面反射・φ100以下・支柱φ34	本	*	*	*	*	
A06006	6	15	視線誘導標設置(土中)	片面反射・φ100以下・支柱φ60.5	本	*	*	*	*	
A06007	6	15	視線誘導標設置(土中)	片面反射・φ100以下・支柱φ89	本	*	*	*	*	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A11023	11	31	サンドコンパクションパイル工	打設長20m以上35m未満	m	*	*	*	*	
A22001	22	211	橋梁用伸縮継手(新設)	軽量型 1.8m当たり50kg未満	m	*	*	*	*	
A22003	22	211	橋梁用伸縮継手(新設)	普通型 1.8m当たり50kg以上180kg以下	m	*	*	*	*	
A22021	22	212	橋梁用伸縮継手(補修)	軽量型・1車線相当	m	*	*	*	*	
A22022	22	212	橋梁用伸縮継手(補修)	軽量型・2車線相当	m	*	*	*	*	
A22023	22	212	橋梁用伸縮継手(補修)	普通型・1車線相当	m	*	*	*	*	
A22024	22	212	橋梁用伸縮継手(補修)	普通型・2車線相当	m	*	*	*	*	
A23001	23	213	橋梁用埋設型伸縮継手(新設)	舗装厚内型・後付工法	m	*	*	*	*	
A23002	23	213	橋梁用埋設型伸縮継手(新設)	床版箱拔型・先付工法	m	*	*	*	*	
A23003	23	213	橋梁用埋設型伸縮継手(新設)	床版箱拔型・後付工法	m	*	*	*	*	
A23021	23	214	橋梁用埋設型伸縮継手(補修)	舗装厚内型・1車線相当	m	*	*	*	*	
A23022	23	214	橋梁用埋設型伸縮継手(補修)	舗装厚内型・2車線相当	m	*	*	*	*	
A23023	23	214	橋梁用埋設型伸縮継手(補修)	床版箱拔型・1車線相当	m	*	*	*	*	
A23024	23	214	橋梁用埋設型伸縮継手(補修)	床版箱拔型・2車線相当	m	*	*	*	*	
A24001	24	215	橋梁用埋設型伸縮継手本体材料費	舗装厚内型	m <sup>3</sup>	*	*	*	*	
A24002	24	215	橋梁用埋設型伸縮継手本体材料費	床版箱拔型・特殊合材費	m <sup>3</sup>	*	*	*	*	
A24003	24	215	橋梁用埋設型伸縮継手本体材料費	床版箱拔型・伸縮金物費	m	*	*	*	*	
A25001	25	216	シート系防水(アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A25002	25	216	シート系防水(アスファルト系)	補修	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A25003	25	216	塗膜系防水(アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A25004	25	216	塗膜系防水(アスファルト系)	補修	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A30001	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30002	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30003	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30004	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30005	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30006	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30007	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30008	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30009	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30010	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30011	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30012	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30013	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30014	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30015	30	301	土質ボーリング (ソコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30021	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 66mm 軟岩 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30022	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 66mm 中硬岩 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30023	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 66mm 硬岩 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30024	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 66mm 極硬岩 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30025	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 66mm 破砕帯 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30026	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 76mm 軟岩 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30027	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 76mm 中硬岩 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30028	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 76mm 硬岩 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30029	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 76mm 極硬岩 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30030	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 76mm 破砕帯 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30031	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 86mm 軟岩 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30032	30	302	岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 86mm 中硬岩 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30041	30	303	シンウォールサンプリング	粘性土	本	改	*	*	*	
A30042	30	303	デニソンサンプリング	粘性土	本	改	*	*	*	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A30043	30	303	トリプルサンプリング	砂質土	本	改	*	*	*	
A30051	30	304	標準貫入試験	粘性土・シルト	回	改	*	*	*	
A30052	30	304	標準貫入試験	砂・砂質土	回	改	*	*	*	
A30053	30	304	標準貫入試験	礫混じり土砂	回	改	*	*	*	
A30054	30	304	標準貫入試験	玉石混じり土砂	回	改	*	*	*	
A30055	30	304	標準貫入試験	軟岩	回	改	*	*	*	
A30056	30	304	標準貫入試験	固結シルト・固結粘土	回	改	*	*	*	
A30061	30	304	孔内水平載荷試験	普通載荷(2.5MN/m <sup>2</sup> 以下) GL-50m以内	回	改	*	*	*	
A30062	30	304	孔内水平載荷試験	中圧載荷(2.5~10MN/m <sup>2</sup> ) GL-50m以内	回	改	*	*	*	
A30063	30	304	孔内水平載荷試験	高圧載荷(10~20MN/m <sup>2</sup> ) GL-50m以内	回	改	*	*	*	
A30071	30	304	現場透水試験	オーガー法 GL-10m以内	回	改	*	*	*	
A30072	30	304	現場透水試験	ケーシング法 GL-10m以内	回	改	*	*	*	
A30073	30	304	現場透水試験	一重管式 GL-20m以内	回	改	*	*	*	
A30074	30	304	現場透水試験	二重管式 GL-20m以内	回	改	*	*	*	
A30075	30	304	現場透水試験	揚水法 GL-20m以内	回	改	*	*	*	
A30081	30	304	スウェーデン式サウンディング	GL-10m以内、N値4以内	m	改	*	*	*	
A30082	30	304	オランダ式二重管コーン貫入試験	20kN GL-30m以内	m	改	*	*	*	
A30083	30	304	オランダ式二重管コーン貫入試験	100kN GL-30m以内	m	改	*	*	*	
A30084	30	304	ポータブルコーン貫入試験	単管式 GL-5m以内	m	改	*	*	*	
A30085	30	304	ポータブルコーン貫入試験	二重管式 GL-5m以内	m	改	*	*	*	
A30086	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30087	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30088	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30089	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30090	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30091	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30092	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30093	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30094	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30095	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30096	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30097	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30098	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30099	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30100	30	301	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	改	*	*	*	
A30103	30	305	特装车運搬(クローラ)	100m以下 総運搬距離	ton	*	*	*	*	
A30130	30	306	平坦地足場	板材足場(0.3m以下)	箇所	改	*	*	*	
A30131	30	306	平坦地足場	嵩上げ足場(0.3m超)	箇所	改	*	*	*	
A30132	30	306	湿地足場	50m以下	箇所	改	*	*	*	
A30133	30	306	傾斜地足場	地形傾斜 15~30° 50m以下	箇所	改	*	*	*	
A30134	30	306	傾斜地足場	地形傾斜 30~45° 50m以下	箇所	改	*	*	*	
A30135	30	306	傾斜地足場	地形傾斜 45~60° 50m以下	箇所	改	*	*	*	
A30136	30	306	水上足場	水深1m以下 50m以下	箇所	改	*	*	*	
A30137	30	306	水上足場	水深3m以下 50m以下	箇所	改	*	*	*	
A30138	30	306	水上足場	水深5m以下 50m以下	箇所	改	*	*	*	
A30139	30	306	水上足場	水深10m以下 50m以下	箇所	*	*	*	*	
A30141	30	307	準備及び跡片付け		業務	改	*	*	*	
A30142	30	307	搬入路伐採等		m	改	*	*	*	
A30143	30	307	環境保全	仮囲い	箇所	改	*	*	*	
A30144	30	307	調査孔閉塞		箇所	改	*	*	*	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A30146	30	307	給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下	箇所	改	*	*	*	
A30153	30	308	資料整理とりまとめ	一般調査業務費	業務	*	*	*	*	
A30155	30	308	断面図等の作成	一般調査業務費	業務	*	*	*	*	
A30164	30	308	既存資料の収集・現地調査<新積算手法>	解析等調査業務費<新積算手法単価>	業務	*	*	*	*	
A30165	30	308	資料整理とりまとめ<新積算手法>	解析等調査業務費<新積算手法単価>	業務	*	*	*	*	
A30166	30	308	断面図等作成<新積算手法>	解析等調査業務費<新積算手法単価>	業務	*	*	*	*	
A30167	30	308	総合解析とりまとめ<新積算手法>	解析等調査業務費<新積算手法単価>	業務	*	*	*	*	
A30171	30	309	地盤情報検定費	A検定	本	*	*	*	*	
A30172	30	309	地盤情報検定費	B検定	本	*	*	*	*	
A30201	30	305	現場内小運搬 人肩運搬	50m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30202	30	305	現場内小運搬 人肩運搬	50m超~100m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30211	30	305	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)	100m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30212	30	305	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)	100m超~300m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30213	30	305	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)	300m超~500m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30214	30	305	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)	500m超~1000m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30221	30	305	現場内小運搬 モノレール運搬	50m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30222	30	305	現場内小運搬 モノレール運搬	50m超~100m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30223	30	305	現場内小運搬 モノレール運搬	100m超~200m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30224	30	305	現場内小運搬 モノレール運搬	200m超~300m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30225	30	305	現場内小運搬 モノレール運搬	300m超~500m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30226	30	305	現場内小運搬 モノレール運搬	500m超~1000m以下 総運搬距離	ton	改	*	*	*	
A30231	30	305	現場内小運搬 索道運搬	100m以下 設置距離	ton	*	*	*	*	
A30232	30	305	現場内小運搬 索道運搬	100m超~500m以下 設置距離	ton	*	*	*	*	
A30233	30	305	現場内小運搬 索道運搬	500m超~1000m以下 設置距離	ton	*	*	*	*	
A30241	30	305	現場内小運搬 モノレール架設・撤去	50m以下	箇所	改	*	*	*	
A30242	30	305	現場内小運搬 モノレール架設・撤去	50m超~100m以下	箇所	改	*	*	*	
A30243	30	305	現場内小運搬 モノレール架設・撤去	100m超~200m以下	箇所	改	*	*	*	
A30244	30	305	現場内小運搬 モノレール架設・撤去	200m超~300m以下	箇所	改	*	*	*	
A30245	30	305	現場内小運搬 モノレール架設・撤去	300m超~500m以下	箇所	改	*	*	*	
A30246	30	305	現場内小運搬 モノレール架設・撤去	500m超~1000m以下	箇所	改	*	*	*	
A30251	30	305	現場内小運搬 索道架設・撤去	100m以下、吊下げ荷重1t	箇所	*	*	*	*	
A30252	30	305	現場内小運搬 索道架設・撤去	100m超~500m以下、吊下げ荷重1t	箇所	*	*	*	*	
A30253	30	305	現場内小運搬 索道架設・撤去	500m超~1000m以下、吊下げ荷重1t	箇所	*	*	*	*	
A30301	30	305	現場内小運搬 モノレール機械器具損料	モノレール運搬 50m以下	日	*	*	*	*	
A30302	30	305	現場内小運搬 モノレール機械器具損料	モノレール運搬 50m超~100m以下	日	*	*	*	*	
A30303	30	305	現場内小運搬 モノレール機械器具損料	モノレール運搬 100m超~200m以下	日	*	*	*	*	
A30304	30	305	現場内小運搬 モノレール機械器具損料	モノレール運搬 200m超~300m以下	日	*	*	*	*	
A30305	30	305	現場内小運搬 モノレール機械器具損料	モノレール運搬 300m超~500m以下	日	*	*	*	*	
A30306	30	305	現場内小運搬 モノレール機械器具損料	モノレール運搬 500m超~1000m以下	日	*	*	*	*	
A30311	30	305	現場内小運搬 索道機械器具損料	100m以下、吊下げ荷重1t	日	*	*	*	*	
A30312	30	305	現場内小運搬 索道機械器具損料	100m超~500m以下、吊下げ荷重1t	日	*	*	*	*	
A30313	30	305	現場内小運搬 索道機械器具損料	500m超~1000m以下、吊下げ荷重1t	日	*	*	*	*	
A66051	50	1	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線15cm 時間の制約無 機・労 昼間単価	m	改	改	改	改	
A66052	50	1	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線15cm 時間の制約受ける 機・労 昼間単価	m	改	改	改	改	
A66053	50	1	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線15cm 時間の制約著受ける 機・労 昼間単価	m	改	改	改	改	
A66054	50	1	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線20cm 時間の制約無 機・労 昼間単価	m	改	改	改	改	
A66055	50	1	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線20cm 時間の制約受ける 機・労 昼間単価	m	改	改	改	改	
A66056	50	1	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線20cm 時間の制約著受ける 機・労 昼間単価	m	改	改	改	改	
A66057	50	1	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線30cm 時間の制約無 機・労 昼間単価	m	改	改	改	改	
A66058	50	1	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線30cm 時間の制約受ける 機・労 昼間単価	m	改	改	改	改	









コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A71456	52	2	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約受	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 機・労 夜間単価	m	*	*	*	*	
A71457	52	2	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約著受	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 夜間単価	m	*	*	*	*	
A71458	52	2	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約著受	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 夜間単価	m	*	*	*	*	
A71459	52	2	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約著受	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 機・労 夜間単価	m	*	*	*	*	
A71501	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約無	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	枚	*	*	*	*	
A71502	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約無	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	枚	*	*	*	*	
A71503	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約受	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	枚	*	*	*	*	
A71504	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約受	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	枚	*	*	*	*	
A71505	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約著受	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	枚	*	*	*	*	
A71506	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約著受	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	枚	*	*	*	*	
A71551	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約無	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 夜間単価	枚	*	*	*	*	
A71552	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約無	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 夜間単価	枚	*	*	*	*	
A71553	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約受	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 夜間単価	枚	*	*	*	*	
A71554	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約受	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 夜間単価	枚	*	*	*	*	
A71555	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約著受	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 夜間単価	枚	*	*	*	*	
A71556	52	3	排水構造物工 蓋版 時間的制約著受	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 夜間単価	枚	*	*	*	*	
A72501	54	1	コンクリートブロック積工	制約無 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A72502	54	1	コンクリートブロック積工	制約受 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A72503	54	1	コンクリートブロック積工	制約著受 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A72504	54	1	コンクリートブロック積工	制約無 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A72505	54	1	コンクリートブロック積工	制約受 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A72506	54	1	コンクリートブロック積工	制約著受 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73501	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 機械 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73502	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 人力 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73503	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 機械 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73504	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 人力 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73505	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 機械 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73506	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 人力 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73511	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無 機械 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73512	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無 人力 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73513	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約受 機械 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73514	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約受 人力 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73515	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 機械 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73516	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 人力 機労 昼間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73521	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 機械 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73522	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 人力 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73523	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 機械 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73524	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 人力 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73525	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 機械 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73526	56	1	構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 人力 機労 夜間	m <sup>3</sup>	*	*	*	*	
A73531	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無 機械 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73532	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無 人力 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73533	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約受 機械 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73534	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約受 人力 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73535	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 機械 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A73536	56	1	構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 人力 機労 夜間	m <sup>3</sup>	改	改	改	改	
A78101	58	1	橋梁塗装工新橋現場 素地調整	動力工具処理 機労 昼 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78102	58	1	橋梁塗装工新橋現場 素地調整	動力工具処理 機労 昼 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78103	58	1	橋梁塗装工新橋現場 素地調整	動力工具処理 機労 昼 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78104	58	1	橋梁塗装工新橋現場 素地調整	プラスト処理 機労材 昼 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A78105	58	1	橋梁塗装工新橋現場 素地調整	ブラスト処理 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78106	58	1	橋梁塗装工新橋現場 素地調整	ブラスト処理 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78107	58	1	橋梁塗装工新橋現場 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 屋 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78108	58	1	橋梁塗装工新橋現場 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78109	58	1	橋梁塗装工新橋現場 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78111	58	1	橋梁塗装工新橋現場	準備補修 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78112	58	1	橋梁塗装工新橋現場	準備補修 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78113	58	1	橋梁塗装工新橋現場	準備補修 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78121	58	1	橋梁塗装工新橋現場ミストコート変性エポキシ	130×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78122	58	1	橋梁塗装工新橋現場ミストコート変性エポキシ	130×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78123	58	1	橋梁塗装工新橋現場ミストコート変性エポキシ	130×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78131	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ	500×2回 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78132	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ	500×2回 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78133	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ	500×2回 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78134	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	240×2層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78135	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	240×2層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78136	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	240×2層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78137	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	300×2回 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78138	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	300×2回 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78139	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	300×2回 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78140	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×2層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78141	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×2層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78142	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×2層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78143	58	1	橋梁塗装工新橋現場下塗鉛クロムフリー錆止	140×3層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78144	58	1	橋梁塗装工新橋現場下塗鉛クロムフリー錆止	140×3層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78145	58	1	橋梁塗装工新橋現場下塗鉛クロムフリー錆止	140×3層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78146	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78147	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78148	58	1	橋梁塗装工新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78151	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 長油性フタル酸	赤系 120×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78152	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 長油性フタル酸	赤系 120×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78153	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 長油性フタル酸	赤系 120×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78154	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 長油性フタル酸	淡彩 120×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78155	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 長油性フタル酸	淡彩 120×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78156	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 長油性フタル酸	淡彩 120×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78157	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 長油性フタル酸	濃彩 120×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78158	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 長油性フタル酸	濃彩 120×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78159	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 長油性フタル酸	濃彩 120×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78161	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	赤系 140×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78162	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	赤系 140×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78163	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	赤系 140×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78164	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	淡彩 140×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78165	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	淡彩 140×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78166	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	淡彩 140×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78167	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	濃彩 140×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78168	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	濃彩 140×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78169	58	1	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	濃彩 140×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78171	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 長油性フタル酸	赤系 110×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78172	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 長油性フタル酸	赤系 110×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78173	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 長油性フタル酸	赤系 110×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A78174	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 長油性フタル酸	淡彩 110×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78175	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 長油性フタル酸	淡彩 110×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78176	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 長油性フタル酸	淡彩 110×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78177	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 長油性フタル酸	濃彩 110×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78178	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 長油性フタル酸	濃彩 110×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78179	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 長油性フタル酸	濃彩 110×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78181	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	赤系 120×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78182	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	赤系 120×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78183	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	赤系 120×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78184	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	淡彩 120×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78185	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	淡彩 120×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78186	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	淡彩 120×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78187	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	濃彩 120×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78188	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	濃彩 120×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78189	58	1	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	濃彩 120×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78191	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃水洗い 機労 屋 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78192	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃水洗い 機労 屋 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78193	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃水洗い 機労 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78201	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78202	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78203	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78204	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン 機労 屋 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78205	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン 機労 屋 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78206	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン 機労 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78207	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78208	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78209	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78210	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78211	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78212	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78213	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78214	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78215	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78216	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン 機労 屋 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78217	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン 機労 屋 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78218	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン 機労 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78219	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 屋 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78220	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78221	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78231	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78232	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78233	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78234	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×2層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78235	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×2層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78236	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×2層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78237	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	240×2層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78238	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	240×2層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78239	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	240×2層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78241	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗鉛クロムフリー錆止	140×2層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78242	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗鉛クロムフリー錆止	140×2層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	



コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A78312	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 120×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78313	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 120×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78314	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 140×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78315	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 140×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78316	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 140×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78317	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	淡彩 120×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78318	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	淡彩 120×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78319	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	淡彩 120×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78320	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	淡彩 140×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78321	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	淡彩 140×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78322	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	淡彩 140×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78323	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	濃彩 120×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78324	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	濃彩 120×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78325	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	濃彩 120×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78326	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	濃彩 140×1層 機労材 屋 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78327	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	濃彩 140×1層 機労材 屋 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78328	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素	濃彩 140×1層 機労材 屋 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78331	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 素地調整	動力工具処理 機労 夜 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78332	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 素地調整	動力工具処理 機労 夜 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78333	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 素地調整	動力工具処理 機労 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78334	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 素地調整	ブラスト処理 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78335	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 素地調整	ブラスト処理 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78336	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 素地調整	ブラスト処理 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78337	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 夜 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78338	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 夜 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78339	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78341	58	1	橋梁塗装工 新橋現場	準備補修 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78342	58	1	橋梁塗装工 新橋現場	準備補修 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78343	58	1	橋梁塗装工 新橋現場	準備補修 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78351	58	1	橋梁塗装工 新橋現場ミストコート変性エポキシ	130×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78352	58	1	橋梁塗装工 新橋現場ミストコート変性エポキシ	130×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78353	58	1	橋梁塗装工 新橋現場ミストコート変性エポキシ	130×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78354	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ	500×2回 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78355	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ	500×2回 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78356	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ	500×2回 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78357	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	240×2層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78358	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	240×2層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78359	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	240×2層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78360	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	300×2回 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78361	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	300×2回 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78362	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 有機ジンクリッチ	300×2回 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78363	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×2層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78364	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×2層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78365	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×2層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78371	58	1	橋梁塗装工 新橋現場下塗鉛クロムフリー錆止	140×3層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78372	58	1	橋梁塗装工 新橋現場下塗鉛クロムフリー錆止	140×3層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78373	58	1	橋梁塗装工 新橋現場下塗鉛クロムフリー錆止	140×3層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78381	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78382	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78383	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 下塗 変性エポキシ	200×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A78391	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 長油性フタル酸	赤系 120×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78392	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 長油性フタル酸	赤系 120×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78393	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 長油性フタル酸	赤系 120×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78394	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 長油性フタル酸	淡彩 120×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78395	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 長油性フタル酸	淡彩 120×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78396	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 長油性フタル酸	淡彩 120×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78397	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 長油性フタル酸	濃彩 120×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78398	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 長油性フタル酸	濃彩 120×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78399	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 長油性フタル酸	濃彩 120×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78401	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	赤系 140×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78402	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	赤系 140×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78403	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	赤系 140×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78404	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	淡彩 140×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78405	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	淡彩 140×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78406	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	淡彩 140×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78407	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	濃彩 140×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78408	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	濃彩 140×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78409	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 中塗 ふっ素樹脂	濃彩 140×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78411	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 長油性フタル酸	赤系 110×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78412	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 長油性フタル酸	赤系 110×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78413	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 長油性フタル酸	赤系 110×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78414	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 長油性フタル酸	淡彩 110×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78415	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 長油性フタル酸	淡彩 110×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78416	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 長油性フタル酸	淡彩 110×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78417	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 長油性フタル酸	濃彩 110×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78418	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 長油性フタル酸	濃彩 110×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78419	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 長油性フタル酸	濃彩 110×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78421	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	赤系 120×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78422	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	赤系 120×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78423	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	赤系 120×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78424	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	淡彩 120×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78425	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	淡彩 120×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78426	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	淡彩 120×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78427	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	濃彩 120×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78428	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	濃彩 120×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78429	58	1	橋梁塗装工 新橋現場 上塗 ふっ素樹脂	濃彩 120×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78431	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃水洗い 機労 夜 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78432	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃水洗い 機労 夜 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78433	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃水洗い 機労 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78441	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78442	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78443	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78444	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン 機労 夜 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78445	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン 機労 夜 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78446	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン 機労 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78447	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78448	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78449	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78450	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78451	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	単価 (補正なし)	(4週6休 以上)	(4週7休 以上)	(4週8休 以上)	備考
A78452	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78453	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78454	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78455	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78456	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン 機労 夜 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78457	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン 機労 夜 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78458	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン 機労 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78459	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 夜 制約無	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78460	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 夜 制約受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78461	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	研削材及びケレンかす 機労 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	
A78471	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78472	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78473	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78474	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×2層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78475	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×2層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78476	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	200×2層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78477	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	240×2層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78478	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	240×2層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78479	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	240×2層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78481	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗鉛クロムフリー錆止	140×2層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78482	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗鉛クロムフリー錆止	140×2層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78483	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗鉛クロムフリー錆止	140×2層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78491	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジクロリッチ	240×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78492	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジクロリッチ	240×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78493	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジクロリッチ	240×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78494	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジクロリッチ	300×2回 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78495	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジクロリッチ	300×2回 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78496	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジクロリッチ	300×2回 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78497	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジクロリッチ	600×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78498	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジクロリッチ	600×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78499	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジクロリッチ	600×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78501	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	300×2層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78502	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	300×2層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78503	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料	300×2層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78511	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 長油性フタル酸	赤系 120×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78512	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 長油性フタル酸	赤系 120×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78513	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 長油性フタル酸	赤系 120×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78514	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 長油性フタル酸	淡彩 120×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78515	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 長油性フタル酸	淡彩 120×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78516	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 長油性フタル酸	淡彩 120×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78517	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 長油性フタル酸	濃彩 120×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78518	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 長油性フタル酸	濃彩 120×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78519	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 長油性フタル酸	濃彩 120×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78521	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 140×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78522	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 140×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78523	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 140×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78524	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 170×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78525	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 170×1層 機労材 夜 制約受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78526	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 弱溶剤形ふっ素	赤系 170×1層 機労材 夜 制約著受	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	
A78527	58	1	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 弱溶剤形ふっ素	淡彩 140×1層 機労材 夜 制約無	m <sup>2</sup>	改	改	改	改	



