

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(01) 長崎	(02) 諫早・大村	(03) 大瀬戸	(04) 島原	(05) 佐世保	(06) 東彼杵	(07) 松浦	摘要
TT5521	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 150H×150W	54	m	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	
TT5522	車止(鋼板SS400) トラマー塗装 150H×150W	28	m	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	
TT5524	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 200H×200W	96	m	23,100	23,100	23,100	23,100	23,100	23,100	23,100	
TT5525	車止(鋼板SS400) トラマー塗装 200H×200W	37	m	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	
TT5526	防砂布(引張強度300kg/3cm)		m ²	690	690	690	690	690	690	690	
TT5527	ポリエステル製不織布 t=5mm以上(加工含む 長崎県規格)		m ²	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	
TT5531	コーナプレート(ステンレス製) φ=1.0m 9kg	9	m	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	
TT5534	けい船環(ステンレス製) 径25mm リング径200mm	7	個	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	
TT5541	防舷材 魚港型100H×1000L	30	m	***	***	***	***	***	***	***	
TT5542	防舷材 魚港型130H×1000L	39	m	***	***	***	***	***	***	***	
TT5543	防舷材 魚港型150H×1000L	49	m	***	***	***	***	***	***	***	
TT5544	防舷材 魚港型200H×1000L	80	m	***	***	***	***	***	***	***	
TT5545	防舷材 魚港型250H×1000L	113	m	***	***	***	***	***	***	***	
TT5547	埋込栓 魚港型100H用	1	個	***	***	***	***	***	***	***	
TT5548	埋込栓 魚港型130H用	1	個	***	***	***	***	***	***	***	
TT5549	埋込栓 魚港型150H用	1	個	***	***	***	***	***	***	***	
TT5550	埋込栓 魚港型200H用	2	個	***	***	***	***	***	***	***	
TT5551	埋込栓 魚港型250H用	2	個	***	***	***	***	***	***	***	
TT5604	ライナープレート D=3.5m t=3.2mm	474	m	***	***	***	***	***	***	***	
TT5605	ライナープレート D=3.5m t=4.5mm	650	m	***	***	***	***	***	***	***	
TT5606	ライナープレート D=3.5m t=6.0mm	853	m	***	***	***	***	***	***	***	
TT5612	ライナープレート D=3.5m t=2.7mm	405	m	***	***	***	***	***	***	***	
TT5632	補強リング(ライナープレート用) D=3.5m	310	組	***	***	***	***	***	***	***	
TT6044	生コン ボルトランド G20 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	10,100	9,550	10,650	12,250	11,100	10,350	10,850	6/1改定
TT6045	生コン ボルトランド G20 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	10,250	9,700	10,800	12,400	11,250	10,500	11,000	6/1改定
TT6046	生コン ボルトランド G20 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	10,500	9,950	11,050	12,650	11,500	10,750	11,250	6/1改定
TT6047	生コン ボルトランド G20 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	10,650	10,100	11,200	12,800	11,650	10,900	11,400	6/1改定
TT6050	生コン ボルトランド G20 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	10,500	9,950	11,050	12,650	11,500	10,750	11,250	6/1改定
TT6051	生コン ボルトランド G20 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	10,650	10,100	11,200	12,800	11,650	10,900	11,400	6/1改定
TT6067	生コン ボルトランド G40 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	10,100	9,550	10,650	12,250	11,100	10,350	10,850	6/1改定
TT6068	生コン ボルトランド G40 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	10,250	9,700	10,800	12,400	11,250	10,500	11,000	6/1改定
TT6069	生コン ボルトランド G40 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	10,500	9,950	11,050	12,650	11,500	10,750	11,250	6/1改定
TT6070	生コン ボルトランド G40 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	10,650	10,100	11,200	12,800	11,650	10,900	11,400	6/1改定
TT6071	生コン ボルトランド G40 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	10,500	9,950	11,050	12,650	11,500	10,750	11,250	6/1改定
TT6072	生コン ボルトランド G40 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	10,650	10,100	11,200	12,800	11,650	10,900	11,400	6/1改定
TT6089	生コン 高炉 G20 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	10,000	9,450	10,550	12,150	11,000	10,250	10,750	6/1改定
TT6090	生コン 高炉 G20 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	10,150	9,600	10,700	12,300	11,150	10,400	10,900	6/1改定
TT6091	生コン 高炉 G20 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	10,400	9,850	10,950	12,550	11,400	10,650	11,150	6/1改定
TT6092	生コン 高炉 G20 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	10,550	10,000	11,100	12,700	11,550	10,800	11,300	6/1改定
TT6095	生コン 高炉 G20 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	10,400	9,850	10,950	12,550	11,400	10,650	11,150	6/1改定

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(01) 長崎	(02) 諫早・大村	(03) 大瀬戸	(04) 島原	(05) 佐世保	(06) 東彼杵	(07) 松浦	摘要
TT6096	生コン 高炉 G20 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	10,550	10,000	11,100	12,700	11,550	10,800	11,300	6/1改定
TT6113	生コン 高炉 G40 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	10,000	9,450	10,550	12,150	11,000	10,250	10,750	6/1改定
TT6114	生コン 高炉 G40 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	10,150	9,600	10,700	12,300	11,150	10,400	10,900	6/1改定
TT6115	生コン 高炉 G40 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	10,400	9,850	10,950	12,550	11,400	10,650	11,150	6/1改定
TT6116	生コン 高炉 G40 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	10,550	10,000	11,100	12,700	11,550	10,800	11,300	6/1改定
TT6117	生コン 高炉 G40 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	10,400	9,850	10,950	12,550	11,400	10,650	11,150	6/1改定
TT6118	生コン 高炉 G40 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	10,550	10,000	11,100	12,700	11,550	10,800	11,300	6/1改定
TT6134	生コン 早強 G20 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	11,100	10,550	11,650	13,250	12,100	11,350	11,850	6/1改定
TT6135	生コン 早強 G20 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	11,250	10,700	11,800	13,400	12,250	11,500	12,000	6/1改定
TT6136	生コン 早強 G20 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	11,600	11,050	12,150	13,750	12,600	11,850	12,350	6/1改定
TT6137	生コン 早強 G20 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	11,750	11,200	12,300	13,900	12,500	12,000	12,500	
TT6140	生コン 早強 G20 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	11,600	11,050	12,150	13,750	12,600	11,850	12,350	6/1改定
TT6141	生コン 早強 G20 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	11,750	11,200	12,300	13,900	12,500	12,000	12,500	
TT6157	生コン 早強 G40 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	11,100	10,550	11,650	13,250	12,100	11,350	11,850	6/1改定
TT6158	生コン 早強 G40 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	11,250	10,700	11,800	13,400	12,250	11,500	12,000	6/1改定
TT6159	生コン 早強 G40 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	11,600	11,050	12,150	13,750	12,600	11,850	12,350	6/1改定
TT6160	生コン 早強 G40 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	11,750	11,200	12,300	13,900	12,750	12,000	12,500	6/1改定
TT6161	生コン 早強 G40 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	11,600	11,050	12,150	13,750	12,600	11,850	12,350	6/1改定
TT6162	生コン 早強 G40 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	11,750	11,200	12,300	13,900	12,750	12,000	12,500	6/1改定