

# 浄化槽数量計算書

豪雪無荷重

工種	種別	細目	単位	5	7	10
土工	床掘	土砂	m <sup>3</sup>	11.0	12.7	15.5
	埋戻	道路用砂	m <sup>3</sup>	7.6	8.4	10.0
	購入土	道路用砂	m <sup>3</sup>	10.1	11.2	13.3
	残土処理	土砂 L=2km	m <sup>3</sup>	11.0	12.7	15.5
	基面整正		m <sup>2</sup>	3.1	4.0	5.1
土留工	仮設軽量矢板	矢板長2.5m	m	4.7	5.0	5.6
基礎工	基礎碎石	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	3.1	4.0	5.1
	基礎コンクリート	21N-12-20N t=10cm	m <sup>3</sup>	0.30	0.36	0.46
	基礎型枠	t=10cm	m <sup>2</sup>	0.7	0.8	0.9
	鉄筋工	SD295 D10	t	0.019	0.025	0.031
上部スラブ工	コンクリート	21N-12-20N t=10cm	m <sup>3</sup>	0.24	0.30	0.40
	型枠	t=10cm	m <sup>2</sup>	0.7	0.8	0.9
	鉄筋工	SD295 D10	t	0.019	0.025	0.031
支柱工	ヒューム管	1種管 Φ150	本	4.0	4.0	4.0
	コンクリート	21N-12-20N	m <sup>3</sup>	0.10	0.10	0.10
	鉄筋工	SD295 D10	t	0.001	0.001	0.001
浄化槽設置工	据付・附帯工		式	1.0	1.0	1.0
	HIVP管	707-用 Φ13	m	4.0	4.0	4.0
	VU管	臭突口用 Φ65	m	1.0	1.0	1.0
		流入・放流 Φ100	m	2.0	2.0	2.0
	合併処理浄化槽		基	1.0	1.0	1.0
プロワ台基礎工	コンクリート	21N-12-20N t=10cm	m <sup>3</sup>	0.01	0.01	0.01
	型枠	t=10cm	m <sup>2</sup>	0.1	0.1	0.1