

工 事 数 量 総 括 表

工 事 数 量 総 括 表 No. 1

主水公園(JR上越線側)工事

種 別	細 別 ・ 規 格	単位	数量	備考
<b>撤去工</b>				
インターロッキングブロック	無筋Co t=6cm	m <sup>2</sup>	140.0	8.4m <sup>3</sup>
アスファルト舗装 (北西)	t=5cm	m <sup>2</sup>	83.0	4.15m <sup>3</sup>
アスファルト舗装 (南西)	t=5cm	m <sup>2</sup>	186.0	9.3m <sup>3</sup>
L型側溝撤去	無筋Co 北側L=54.0m 南側L=47.0m <sup>2</sup> 10mあたり0.5m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5.0	5.05m <sup>3</sup>
車止め	H0.45×0.3×0.16 0.0216≒0.02×2基	m <sup>3</sup>	1.0	0.04
記念碑(有筋)	0.6m×1.5m×0.2m+0.6m×0.9m×1.5m	m <sup>2</sup>	1.0	0.59m <sup>2</sup>
	0.59×2.6	t	2.0	1.53t
ベンチ 1基	0.09×2.0+0.05×0.5×2.0	m <sup>3</sup>	1.0	0.23m <sup>3</sup>
<b>排水工(U型側溝)</b>				
床掘	L30.0×W0.56	m <sup>2</sup>	17.0	16.8
基礎クラッシャーラン	L30.0×A0.9	m <sup>3</sup>	27.0	
敷モルタル	L30.0×H0.1×W0.56	m <sup>3</sup>	2.0	1.68
基礎整面	L30.0×H0.03×W0.36	m <sup>3</sup>	1.0	0.32
側溝	L30.0×W0.56	m <sup>2</sup>	17.0	16.8
蓋	PU2-300A	個	15.0	
グレーチング	PC3-300	個	60.0	
埋戻し	HG1-300	枚	12.0	
残土	L30.0×A0.6	m <sup>3</sup>	18.0	
	床掘27.0-埋戻18.0	m <sup>3</sup>	9.0	
<b>排水工(L型側溝)</b>				
床掘	L70.8×W0.6	m <sup>2</sup>	42.0	42.48
基礎クラッシャーラン	L70.8×H0.22×W0.7	m <sup>3</sup>	9.0	9.35
敷モルタル	L70.8×H0.1×0.6	m <sup>3</sup>	4.0	4.25
基礎整面	L70.8×H0.02×0.55	m <sup>3</sup>	1.0	0.78
側溝	L70.8×W0.6	m <sup>2</sup>	42.0	42.48
埋戻し	PL2-B350	個	118.0	
残土	L70.8×H0.175×W0.05	m <sup>3</sup>	1.0	0.62
	L70.8×H0.1×0.6	m <sup>3</sup>	4.0	4.25
<b>舗装工</b>				
脱色舗装(北西) t=5cm	⑤密粒度アスコン(新20FH)	m <sup>2</sup>	全体225.0	225.15m <sup>2</sup>
	健康器具4箇所設置部分(16.00+20.25+17.50+24.00 77.75≒78m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	147.0	225-78
脱色舗装(南西) t=5cm	⑤密粒度アスコン(新20FH)	m <sup>2</sup>	193.0	192.95m <sup>2</sup>
Asエッジング(北西)	4箇所 アルミ製 t=4cm	m	54.0	53.75m

工 事 数 量 総 括 表 No. 2

種 別	細 別 ・ 規 格	単 位	数 量	備 考
健康器具設置工(背伸ばし)				
基面整正	0.40×0.50×2箇所	m <sup>2</sup>	0.40	
基礎材 RC-40 t=10cm	0.40×0.50×2箇所	m <sup>2</sup>	0.40	0.04m <sup>3</sup>
型枠 均し	0.40×0.05×2面×2箇所+0.50×0.05×2面×2箇所	m <sup>2</sup>	0.18	0.2m <sup>2</sup>
均しコンクリート N18-8-25	0.40×0.50×0.05×2箇所	m <sup>3</sup>	0.02	0.1m <sup>3</sup>
型枠 小型	0.30×0.30×2面×2箇所+0.40×0.30×2面×2箇所	m <sup>2</sup>	0.84	0.9m <sup>2</sup>
コンクリート N18-8-25	0.30×0.40×0.30×2箇所	m <sup>3</sup>	0.07	0.1m <sup>3</sup>
背伸ばしベンチ	SUS304製	基	1.00	
掘削	1.70×1.10×0.38	m <sup>3</sup>	0.71	1m <sup>3</sup>
残土	(0.40×0.30×0.15+0.30×0.40×0.23)×2箇所	m <sup>3</sup>	0.09	0.1m <sup>3</sup>
埋戻し	0.71-0.09	m <sup>3</sup>	0.62	1m <sup>3</sup>
クッションマット L500W500T65				
マット用接着剤	4.00×4.00	枚	64.00	
エッジ材 AS用		kg	17.00	
基礎材 RC-40 t=10cm	4.0×4	m	16.00	
		m <sup>2</sup>	16.00	1.6m <sup>3</sup>
健康器具設置工(ぶらさがり)				
基面整正	0.70×1.10	m <sup>2</sup>	0.77	
基礎材 RC-40 t=10cm	0.70×1.10	m <sup>2</sup>	0.77	0.08m <sup>3</sup>
型枠 均し	0.70×0.05×2面+1.10×0.05×2面	m <sup>2</sup>	0.18	0.2m <sup>3</sup>
均しコンクリート N18-8-25	0.70×1.10×0.05	m <sup>3</sup>	0.04	0.1m <sup>3</sup>
型枠 小型	1.00×0.45×2面+0.60×0.45×2面	m <sup>2</sup>	1.44	1.5m <sup>2</sup>
コンクリート N18-8-25	0.60×1.00×0.45	m <sup>3</sup>	0.27	0.3m <sup>3</sup>
ぶら下がり器具	SUS304製	基	1.00	
掘削	1.30×1.70×0.53	m <sup>3</sup>	1.17	1m <sup>3</sup>
残土	0.70×1.10×0.15+0.60×1.00×0.38	m <sup>3</sup>	0.34	1m <sup>3</sup>
埋戻し	1.17-0.34	m <sup>3</sup>	0.83	1m <sup>3</sup>
クッションマット L500W500T65				
マット用接着剤	4.50×4.50	枚	94.00	
エッジ材 As用		kg	24.00	
基礎材 RC-40 t=10cm	4.5×4	m	18.00	
		m <sup>2</sup>	20.25	2.00m <sup>3</sup>

工 事 数 量 総 括 表 No. 3

種 別	細 別 ・ 規 格	単 位	数 量	備 考
健康器具設置工(腹筋台)				
基面整正	0.45×0.35×3箇所	m <sup>2</sup>	0.47	
基礎材 RC-40 t=10cm	0.45×0.35×3箇所	m <sup>2</sup>	0.47	0.05m <sup>3</sup>
型枠 均し	0.45×0.05×2面×3箇所+0.35×0.05×2面×3箇所	m <sup>2</sup>	0.24	0.3m <sup>3</sup>
均しコンクリート N18-8-25	0.45×0.35×0.05×3箇所	m <sup>3</sup>	0.02	0.1m <sup>3</sup>
型枠 小型	0.35×0.30×2面×3箇所+0.25×0.30×2面×3箇所	m <sup>2</sup>	1.08	1m <sup>3</sup>
コンクリート N18-8-25	0.35×0.25×0.30×3箇所	m <sup>3</sup>	0.08	1m <sup>3</sup>
腹筋台器具	SUS304製	基	1.00	
掘削	1.05×2.35×0.38	m <sup>3</sup>	0.94	1m <sup>3</sup>
残土	(0.45×0.35×0.15+0.30×0.25×0.23)×3箇所	m <sup>3</sup>	0.12	1m <sup>3</sup>
埋戻し	0.94-0.12	m <sup>3</sup>	0.82	1m <sup>3</sup>
クッションマット L500W500T65				
マット用接着剤	5.00×3.50	m <sup>2</sup>	17.50	
エッジ材 AS用		kg	22.00	
エッジ材 AS用	5.00×2+3.50×2	m	17.00	
基礎材 RC-40 t=10cm		m <sup>2</sup>	17.50	1.75m <sup>3</sup>
健康器具設置工(平行棒)				
基面整正	1.20×0.50×3箇所	m <sup>2</sup>	1.80	
基礎材 RC-40 t=10cm	1.20×0.50×3箇所	m <sup>2</sup>	1.80	0.2m <sup>3</sup>
型枠 均し	1.20×0.05×2面×3箇所+0.50×0.05×2面×3箇所	m <sup>2</sup>	0.51	0.6m <sup>3</sup>
均しコンクリート N18-8-25	1.20×0.50×0.05×3箇所	m <sup>3</sup>	0.09	0.1m <sup>3</sup>
型枠 小型	1.10×0.20×2面×3箇所+0.40×0.20×2面×3箇所	m <sup>2</sup>	1.80	1.8m <sup>3</sup>
コンクリート N18-8-25	1.10×0.40×0.20×3箇所	m <sup>3</sup>	0.26	0.3m <sup>3</sup>
平行棒器具	SUS304製	基	1.00	
掘削	1.80×1.10×0.28×3箇所	m <sup>3</sup>	1.66	2m <sup>3</sup>
残土	(1.20×0.50×0.15+1.10×0.40×0.13)×3箇所	m <sup>3</sup>	0.44	1m <sup>3</sup>
埋戻し	1.66-0.44	m <sup>3</sup>	1.22	1m <sup>3</sup>
クッションマット L500W500T65				
マット用接着剤	6.00×4.00	m <sup>2</sup>	24.00	
エッジ材 As用		kg	27.00	
エッジ材 As用	6.00×2+4.00×2	m	20.00	
基礎材 RC-40 t=10cm		m <sup>2</sup>	24.00	2.4m <sup>3</sup>