



■凡例・数量 図-1

図例	工種	仕様寸法	単位	数量	備考
■	アスファルト舗装 (表層)	150	m <sup>2</sup>	12865.9	
■	アスファルト舗装	総厚100	m <sup>2</sup>	262.8	
■	カラアスファルト舗装 (表層)	150	m <sup>2</sup>	969.6	
■	インターロッキング舗装	総厚100	m <sup>2</sup>	13.4	
■	コンクリート舗装	総厚170	m <sup>2</sup>	3.5	
■	舗装止め	120×120×400	≡	11.4	
■	区画線 (白線) 150	R150	≡	6286.5	
■	マーキング (右折・左折)	L1.5. 0m	ヶ所	3.0	
■	マーキング (直進・右折・左折)	L1.5. 0m	ヶ所	20.0	
■	区画線 (車いす用ゼブラ)	ヶ所	ヶ所	9.0	
■	区画線 (車いす用ゼブラ)	R150	ヶ所	11.0	
■	視覚障害者用誘導ブロック	80. 3m	≡	12.0	
■	水飲み		基	1.0	
■	駐輪ベンチ		基	1.0	
■	階段手すり-1	施設部付	ヶ所	1.0	両側共
■	車止め-2	門型H150可動式	基	5.0	
■	緑水				
■	横断水路	R600 グレーチング蓋	≡	15.0	
■	横断排水器A1	R600用グレーチング蓋	≡	6.3	
■	横断排水器A2	R600用グレーチング蓋	ヶ所	2.0	
■	横断排水器A3	R600用グレーチング蓋	≡	4.0	
■	階段手すり	コンクリート舗装	ヶ所	4.0	

※車椅子トイレ側の設法は○×です。

富士北麓公園防災公園設計業務委託	
工事番号	図面番号 14 / 54
公園名	富士北麓公園
工事箇所	富士吉田市 上吉田 地内の1
図名	施設平面図-1 縮尺 A1 : 1/100
測量	平成 24年 3月 枚数 1
山梨県富士・東部建設事務所	