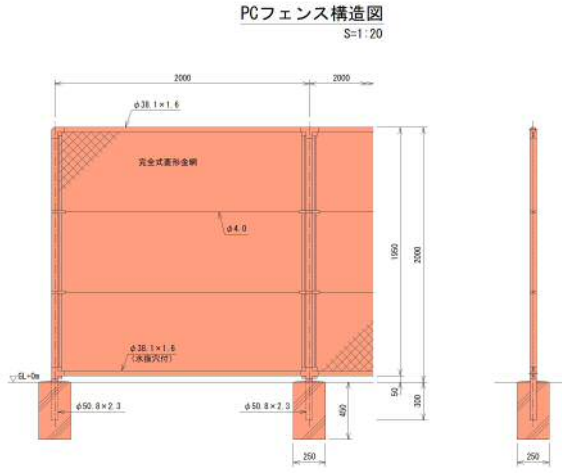
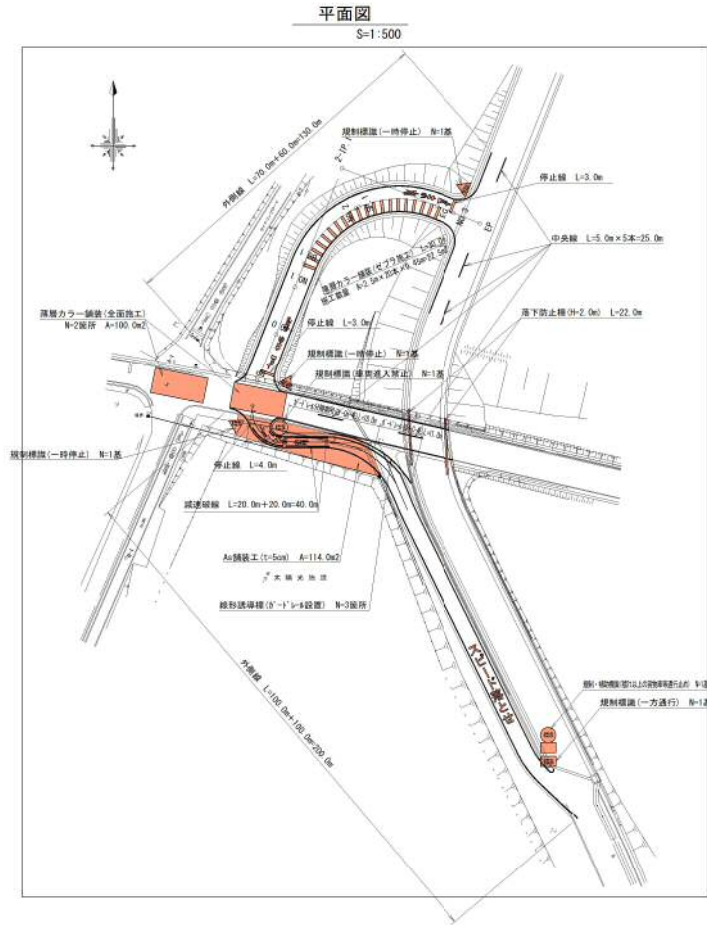
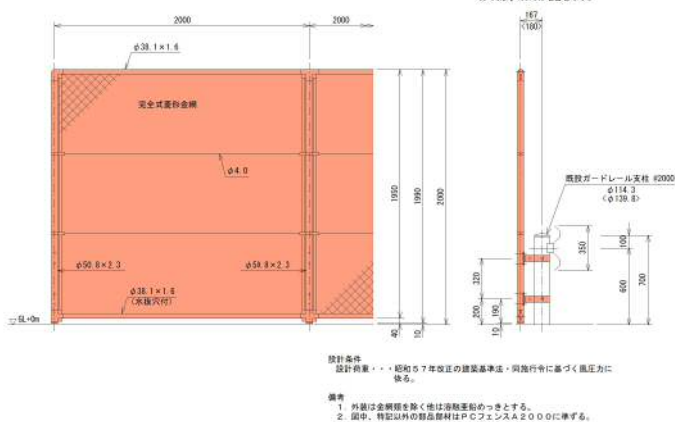


新クリーンセンター搬入道路交差点工事



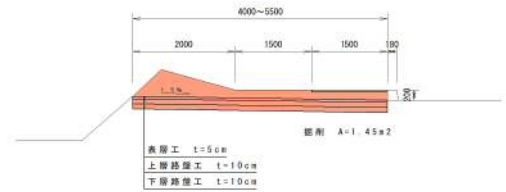
PCフェンス(ガードレール取付用)構造図 S=1:20



数量総括表

名称	規格	算定式	単位	数量
掘削		1.45 × 24.0	m ³	34.8
土砂運搬		1.45 × 24.0	m ³	34.8
整地		1.45 × 24.0	m ³	34.8
表層工	t=5cm	4.75 × 24.0	m ²	114.0
上層路盤工	t=10cm	4.75 × 24.0	m ²	114.0
下層路盤工	t=10cm	4.75 × 24.0	m ²	114.0
薄層カラー舗装工(全面施工)	RPN-301	N=2箇所	m ²	100.0
薄層カラー舗装工(ゼブラ施工)	RPN-303	2.5m × 20本 × 0.45m	m ²	22.5
区画線工(外側線)	実線 W=15cm	100.0 + 100.0 + 70.0 + 60.0	m	330.0
区画線工(中央線)	破線 W=15cm	5.0m × 5本	m	25.0
区画線工(停止線)	ゼブラ W=45cm	4.0 + 3.0 + 3.0	m	10.0
区画線工(文字:止まれ)	左印・右印・文字 W=15cm	19.3m × 3箇所	m	57.9
区画線工(文字:スピード落とし)	左印・右印・文字 W=15cm	36.4m × 1箇所	m	36.4
区画線工(減速破線)	破線 W=15cm	20.0 + 20.0	m	40.0
規制標識(一時停止)			基	3
規制標識(車両進入禁止)			基	1
規制標識(一方通行)			基	1
規制・補助標識(積載以上の貨物車等通行止め)			基	1
ガードレール設置工	土中埋込 築装品C-4E		m	11.0
ガードレール分岐帯用設置工	土中埋込 Gr-Cm-4E		m	18.0
線形誘導標(ガードレール設置)			個	3
落下物防止柵設置工(φ114.3・H=2.0m)		10.0 + 10.0	m	20.0
落下物防止柵設置工	H=2.0m		m	2.0
PCフェンス基礎	□250 × 450		基	1
舗装版破砕	t=4cm	1.5 × 24.0	m ²	36.0
搬運機	t=4cm	1.5 × 24.0 × 0.04	m ³	1.4
処分分	t=4cm	1.5 × 24.0 × 0.04	m ³	1.4

標準断面図 S=1:50



この図面は、南さつま市訓令第12号「南さつま市概算数量発注に関する要綱」に基づいて作成

実施設計図

南さつま市	
工事名	新クリーンセンター搬入道路交差点工事
路線名	
工事箇所	南さつま市 金峰町高橋 地内
図面種類	平面図・標準断面図・構造図
縮尺	図示のとおり
図面番号	全 1 集第 1 号