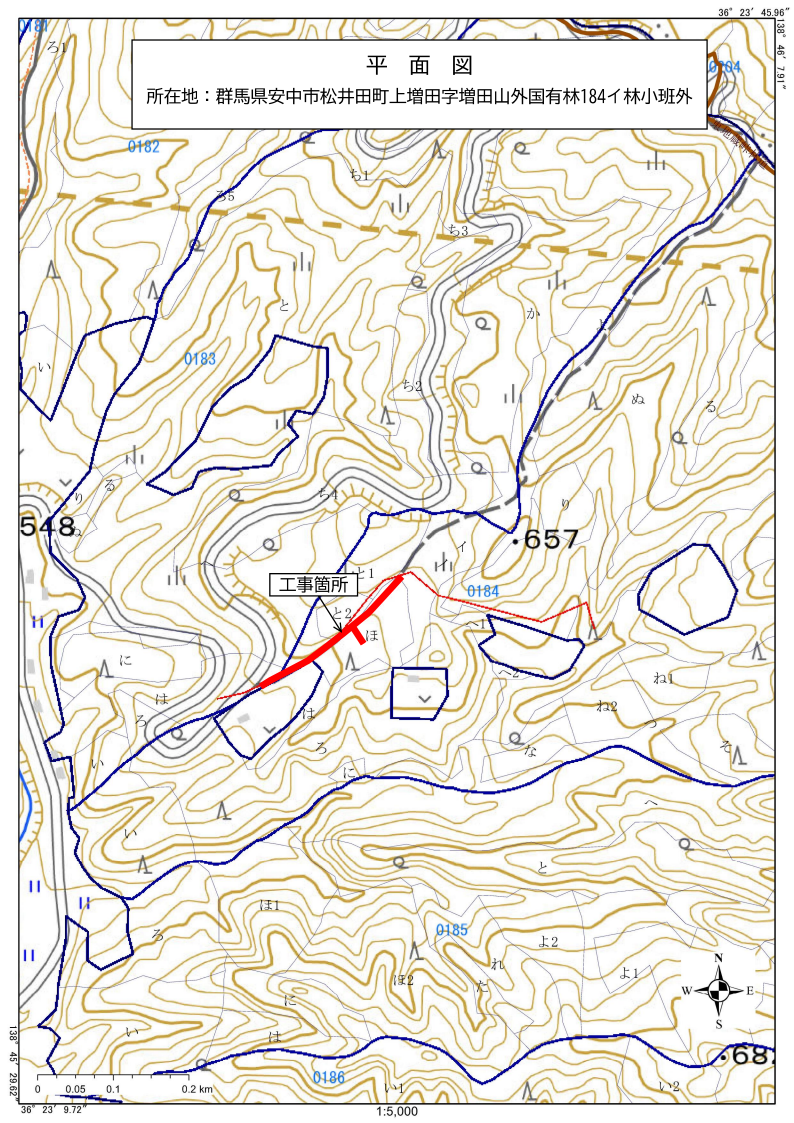
令和7年度

増田山ストックポイント整備事業

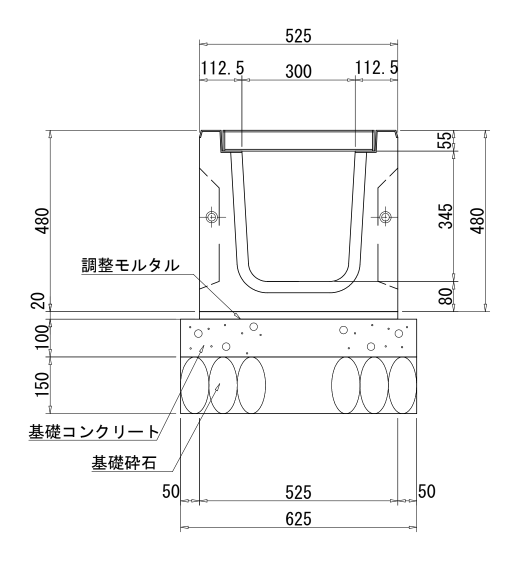
設 計 図

群馬森林管理署



横断溝(300×345)

S=1:10 (単位mm)



材料表 (10.0m当り)

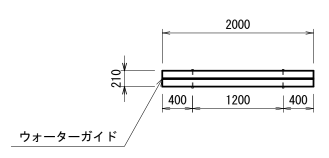
名称	規格	計算式	単位	数量	備考
横断溝	300 × 345	10.0÷2.0m/本	本	5. 0	
グレーチング蓋(4点固定)	55x995x400	10.0÷1.0m/本	枚	10. 0	
敷モルタル	1:3	0. 525x0. 020x10. 0	m3	0. 105	
均しコンクリート(t=100)	18-8-25	0. 625x10. 0	m2	6. 25	t=10cm, V=0. 63m3
同上型枠		0. 100x2x10. 0	m2	2.00	
基礎材(t=150)	RC-40	0. 625x10. 0	m2	6. 25	t=15cm, V=0. 94m3
床 掘			m3	6. 2	

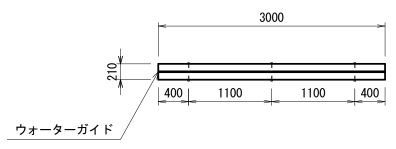
本 体 W= 5,263N(537kg) グレーチング W= 304.8N(31.1kg)

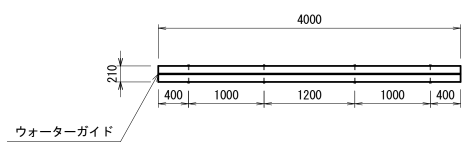
木製路面排水工

単位:mm

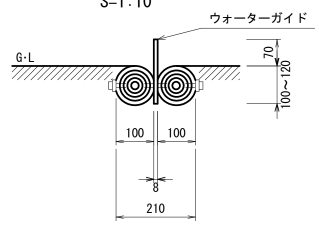
平面図 S=1:50











名 称	規格・寸法	数量	単位	摘	要
木製路面排水工	L=2000, 3000, 4000	10.00	m		

*床掘は、必要に応じて計上する。(0.48m3/10m)

平 面 図 木製路面排水工

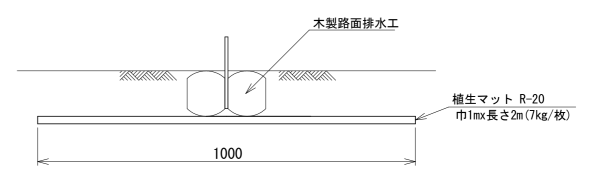
植生マット流末処理工標準図

S=1:10 (単位:mm)

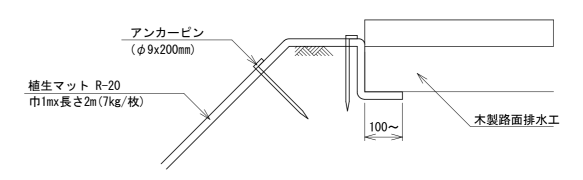
全面客土入り厚層植生マット流末処理工

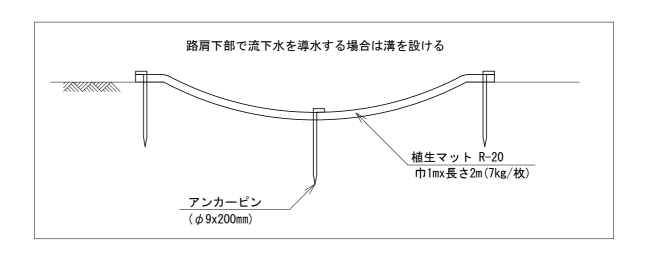
縦張り

断 面 図 1



断 面 図 2



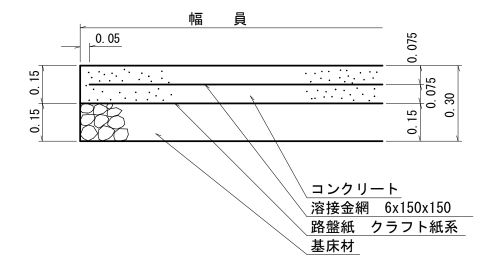


--: 埋設部

〇印:アンカーピン ϕ 9x200mm

コンクリート路面工標準図

S=1:free



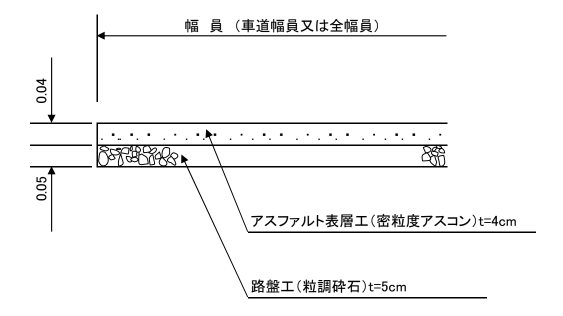
100m2当り

		100IIIZ = 7		
材	料	表		
名 称	数量	品 質・規 格		
コンクリート	15.00m3	21-8-25 (40)		
路 盤 紙	100.00m2	クラフト紙系		
路盤工	15. 00m3	クラッシャラン C-40		
溶接金網	100.00m2	6x150x150		
やむを得ず18-5-40を使用する場合は				
コンクリート厚 0.20 mとする。				

目地材設置に当たっては、延長方向10m間隔で設置することを標準とする。

アスファルト舗装工標準図 S = 1:10

(上層路盤工 : 厚さ 5cmタイプ)



材 料 表

100m2当り

種別	アスファルト混合物	アスファルト乳剤	路盤材
数量	9.40t	126.0ຢ	5.0m3

(注)床掘数量については、必要な場合のみ現地実態により計上する。