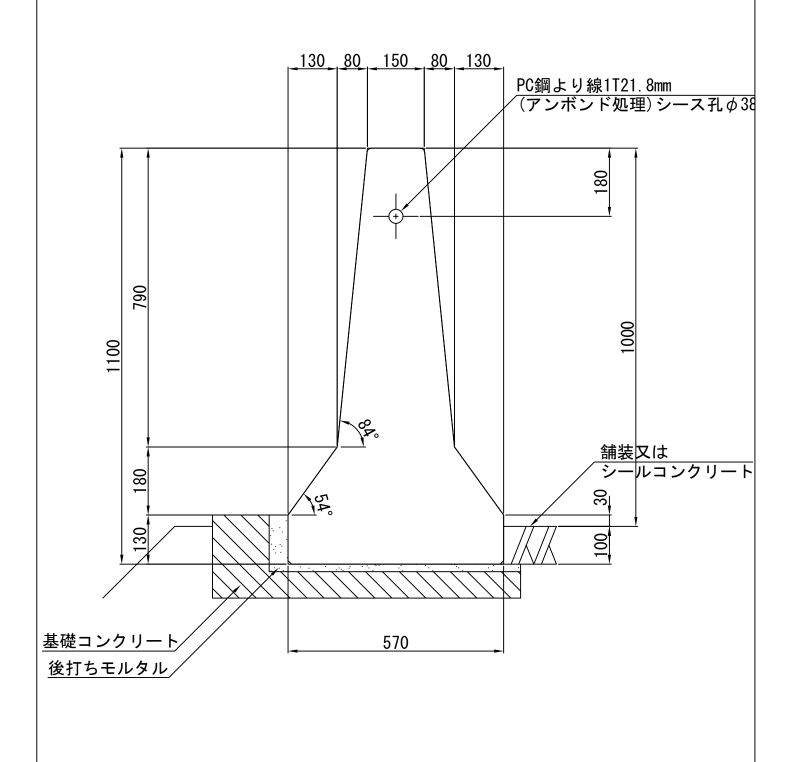
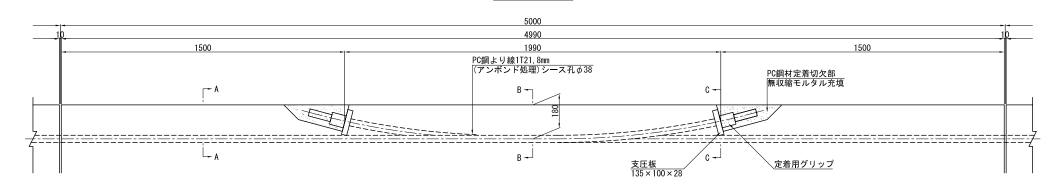
設置詳細断面図 S=1/10



プレキャスト防護柵PC鋼材定着ブロック緊張ケーブル配置詳細図 4 舗装埋込型Fタイプ

(路側帯用)

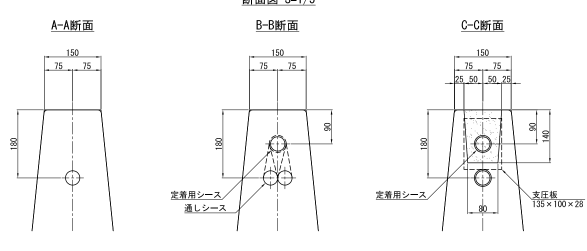
側面図 S=1/10



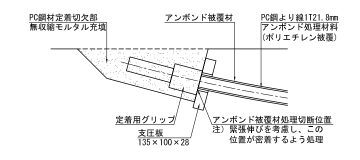
平面図 S=1/10



断面図 S=1/5

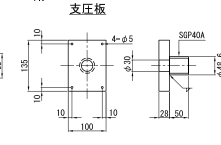


PC鋼より線(アンボンド被覆材)の端部処理概要図 S=1/5



PC鋼材定着具詳細図 S=1/5 1T21.8mm用





仕様記号	種別	衝撃度 (kJ)	主な用途	支持条件	車両の最大進入行程	車両重心加速度	仕様の適用範囲と留意事項				考	
							形状・寸法の変更	支持条件の変更	使用上の留意事項	1VÆ	75	
Rp- SA -FE	SA	420	路側帯用	地盤許容 支 持 力 150kN/m ²		170 m/s²/10ms	別紙2参照	別紙2参照		特許 第1905	特許 第1905965号	

プレキャスト防護柵ブロック横締PC鋼材緊張定着配置図 (5)

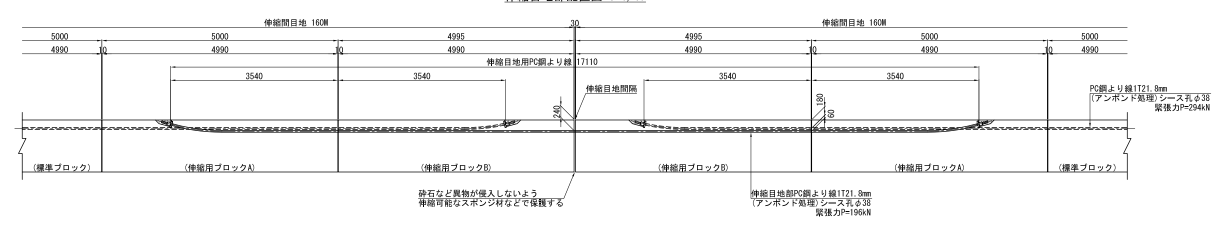
舗装埋込型Fタイプ

(路側帯用)

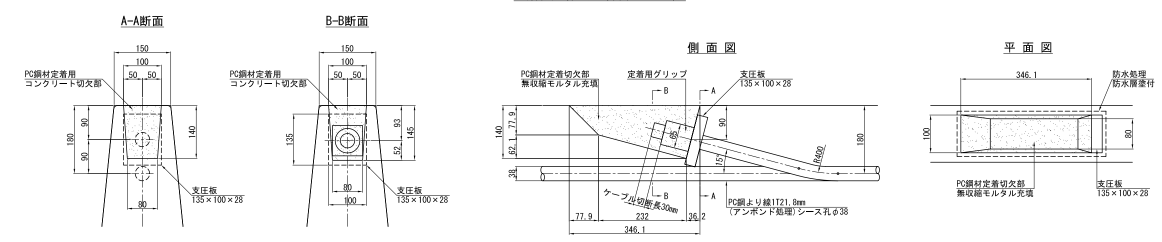
側面図 S=1/40



伸縮目地部配置図 S=1/40



PC鋼材定着切欠部詳細図 S=1/5



f	仕様記号	種別	衝撃度 (kJ)	主な用途	支持条件	車両の最大進入行程	車両重心加速度	仕様の適用範囲と留意事項			備	者
	1上作形 記 方							形状・寸法の変更	支持条件の変更	使用上の留意事項) 1/H	75
	Rp- SA -FE	SA	420	路側帯用	地盤許容 支 持 力 150kN/m ²		170 m/s²/10ms	別紙2参照	別紙2参照		特許 第19059)65号