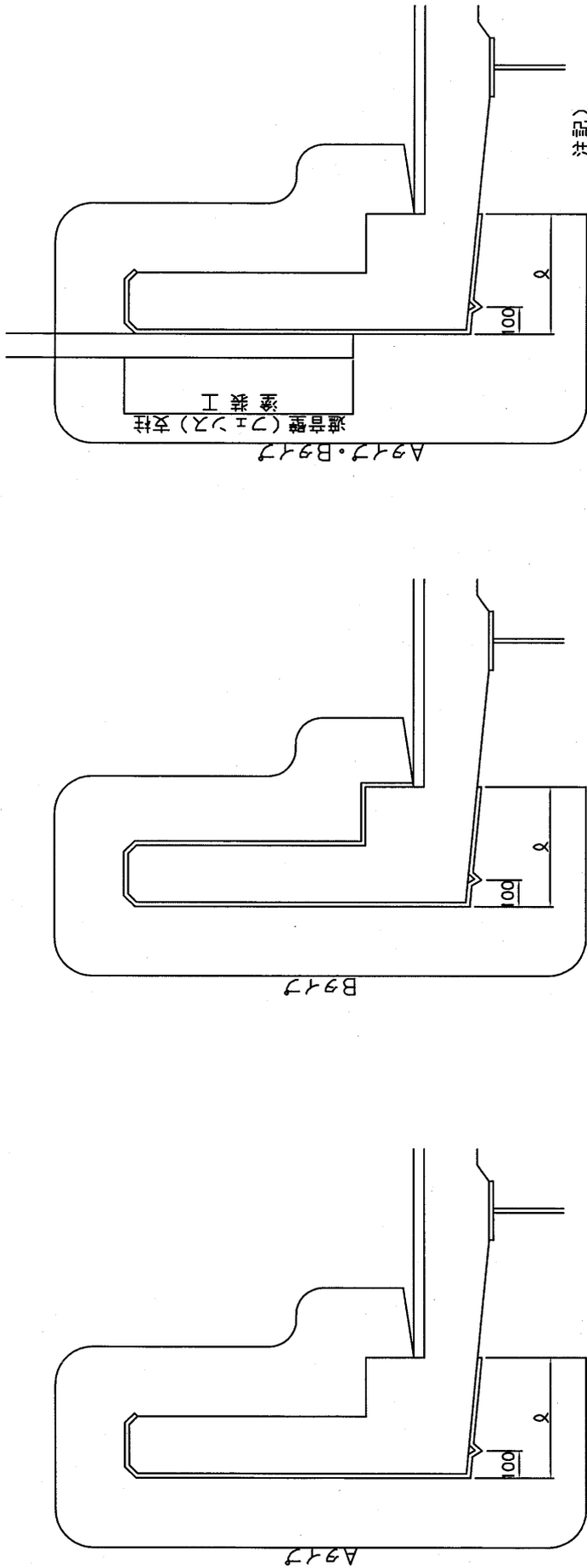


コンクリート高欄補修標準図

標準部

遮音壁（フェンス）支柱部



1. 10は高欄厚+縁石

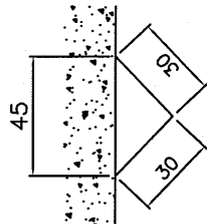
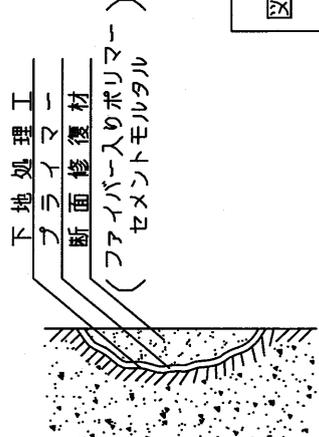
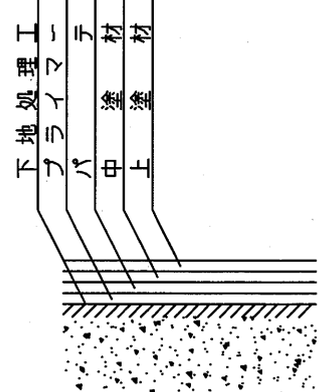
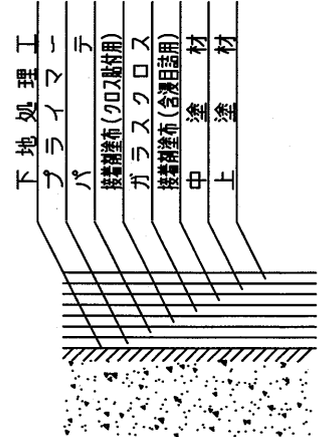
高欄補修工標準断面

断面修復工標準断面

プラスチック面木取付図

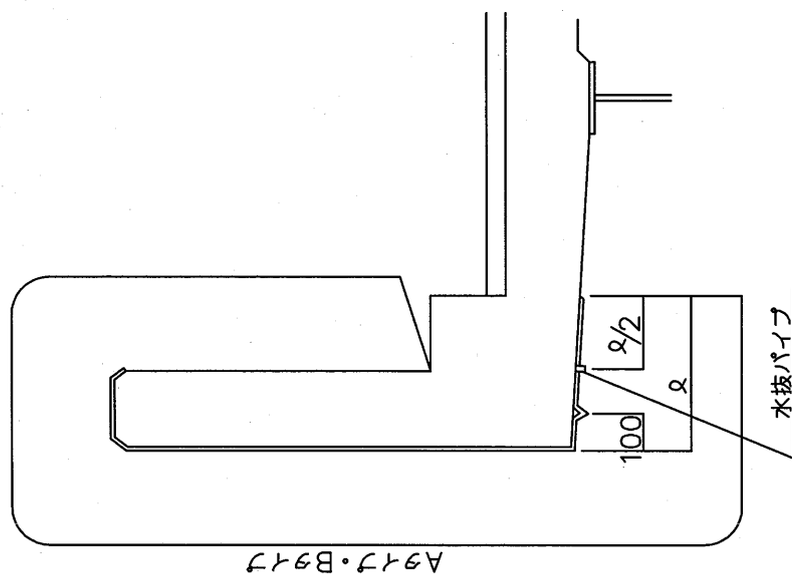
Aタイプ

Bタイプ



図名	断面修復(構造物補修用)、コンクリート塗装 (コンクリート高欄補修)
大阪市建設局	

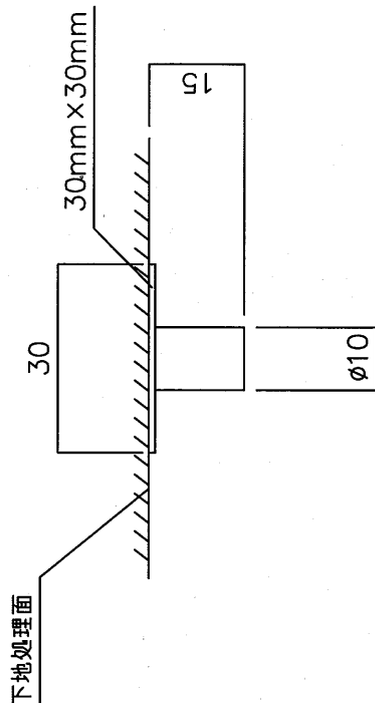
水抜パイプ取付詳細図



A917・B917

水抜パイプ詳細図

アルミ製(エポキシ樹脂系接着材で被覆)



注記

1. 水抜パイプは接着材にて固定すること。
2. 床版にクラック等がある場合はクラックの位置に設置すること。
3. 水抜パイプは原則として1mピッチで取付けること。

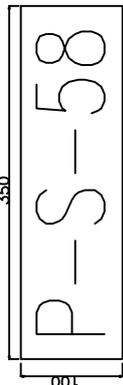
図名
コンクリート塗装
水抜パイプ取付

大阪市建設局

連続高架橋管理番号設置図面

高欄用管理プレート詳細

アクリル板 t=3mm コア材一部
白色文字黒 15°樹脂系接着剤にて取付

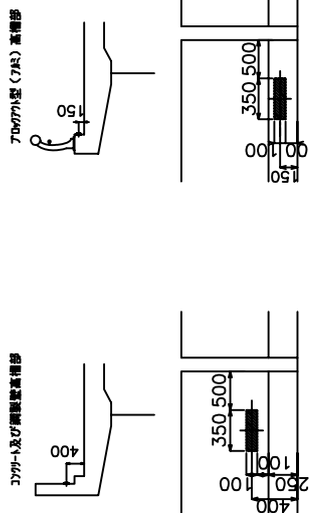


網製部
下地 白 文字 黒 枠なし (シール又はペンキ)



高欄

* 橋脚上の進行方向左側高欄に設置。

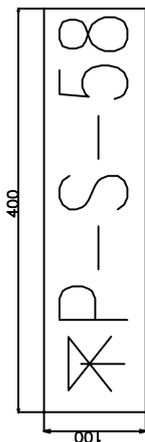


- * 設置場所は、橋脚上の枠組部を越えたところに取付け。
- ・橋梁橋支点部の場合、上記とする。
 - ・中間支点部の場合、橋脚位置とする。
 - ・橋台の場合、橋台側とする。
 - ・指示板の寸法については、参考値とする。
 - ・指示板を管理用車面により確認する場合は、橋脚用—その他のサイズとする。

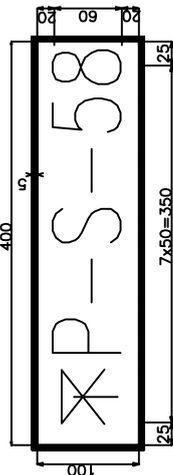
橋脚用管理プレート詳細

新御堂筋線高架橋

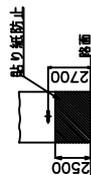
アクリル板 t=3mm コア材一部
白色文字黒 15°樹脂系接着剤にて取付



網製部
文字 黒 枠あり (シール又はペンキ)



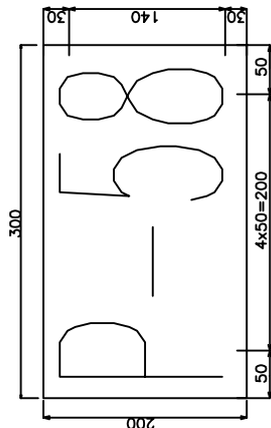
橋脚



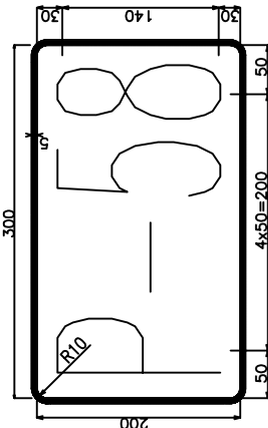
* 橋脚直内方向、片面に設置 (ただし、歩道より確認出来る位置とする。)

その他の高架橋

アクリル板 t=3mm コア材一部
白色文字黒 15°樹脂系接着剤にて取付



網製部
文字 黒 枠あり (シール又はペンキ)

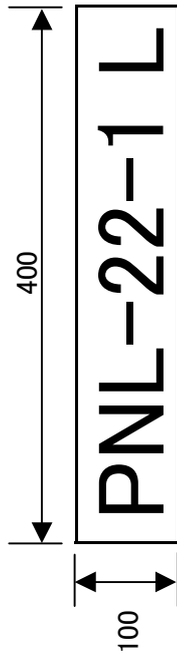


- * 注記
1. 材質は、アクリル系透明白色とする。
 2. 材質厚さは、3mmとする。
 3. 文字の幅り厚さは、1mmとする。

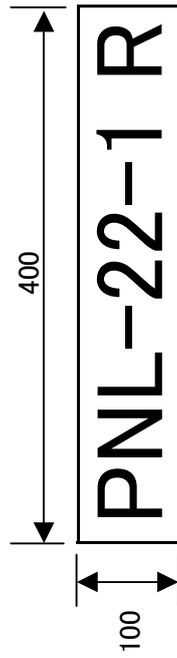
図名	連続高架橋 管理番号設置
大阪市建設局	

●新御堂筋線高架橋排水柵管理番号プレート

走行車線側



追越車線側

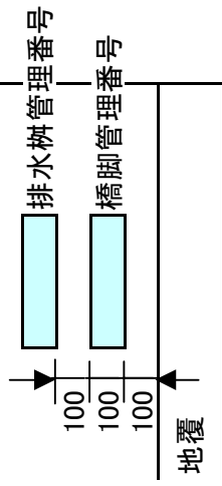


・プレート標示の説明

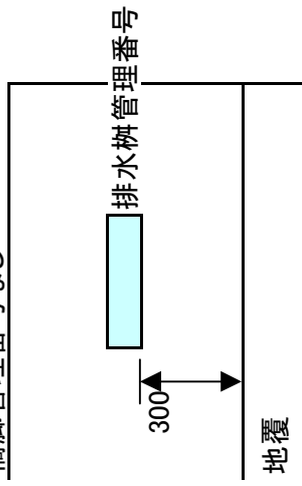
橋脚間毎に起点側より排水柵蓋に1番より順に番号をつける。
走行車線側をL、追い越し車線側をRと表記する。

・プレートの材質及び固定方法については共通仕様書に記載の『連続高架橋管理番号設置』を参照し、橋脚管理プレートと同じとする。

橋脚管理番号あり



橋脚管理番号なし



図名

連続高架橋
管理番号設置

大阪市建設局