

令和7年12月15日公告

新御堂筋線高架橋（淀川以南）補修工事-8

○公告資料に修正がありました。下記正誤表をご確認ください。

修正箇所	誤	正
工事図面（20ページ） 新淀川大橋 伸縮 装置補修工詳細図	別添（1ページ）のとおり	別添（2ページ）のとおり

令和7年12月15日 公告

「新御堂筋線高架橋（淀川以南）補修工事-8」

- ・工事設計書および見積参考資料の記載内容に誤りがありました。次の正誤表をご確認ください。

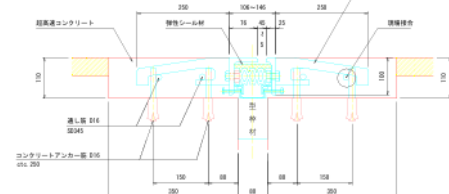
訂正箇所 (誤)

工事図面（20ページ） 新淀川大橋 伸縮装置補修工詳細図

新淀川大橋 伸縮装置補修工詳細図

伸縮継手断面図 S-1

プロジョイントCDx型-40用（改） リブ付き（二次止水構造）同等品以

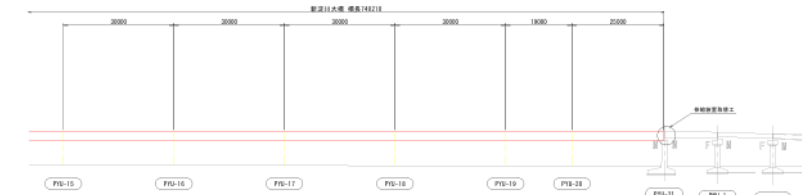


伸縮綫手材料表【參考】

名 称	規 格	P/N・JIS規格	備 注
プロフライントJIS型-4切替 (直)	"	14 530 本	直通用、第二次は横継
シール材	シリコン系	1.217 ±0.005	熱可塑性
バッファアーム		1.308 本	
日通銀コンクリート		1.217 a3	
差し金具	SI456	4 本	JIS14500
"	"	4 本	JIS14500
ショルダーリカバーフレーム		292 本	
ホルダイバウ	ステンレス	16x5000	
Ds型(40kg・連通)標準形		1 本	
リバーブート	32534	1 本	JIS14500

解説
（1）仲間連絡手帳は、地域活性化に決める事。
（2）カッターアクセス及びアプローチ深入り、地域活性化の上、決める事。
（3）コンサルタントアドバイザーは、リブープレートビッチにて沿て配慮する事。
（4）種別バイブルは、地域活性化を決める事。地域活性化により設置等問題の場合は、施主と相談の上設置の有無を決定する事。

側面図(南行き) S=1



工事名	新御堂坂高架橋 (淀川山川) 修理工事 - B			
路線名 (機関名)	淀川B24号 (劉淀川大橋)			
區名	新淀川大橋、神崎瀬堀跡地工事範囲			
開 営	11/20 ～ 未定 梅雨 熱帯 風			
規 準	基準			
規 格	未定			
年 月	令和 7 年 11 月			
大阪市 建設局 淀川河川課 構造課				

：訂正箇所

訂正箇所 (正)

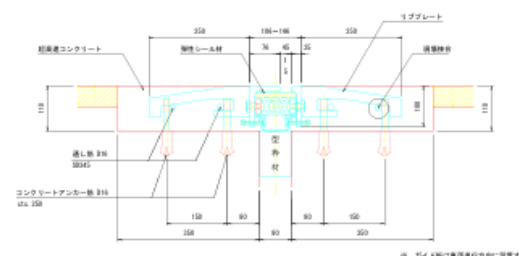
工事図面（20ページ） 新淀川大橋 伸縮装置補修工詳細図

新淀川大橋 伸縮装置補修工詳細図

伸縮縫手断面図 s=11

83

プロファジョイントCDx型-40用(改) リブ付き(二次止水構造)同等品は



④ 25-4 下面は单回逆行方向に設置する

袖珍旗手材料表【參考】

名 称	材 料	アクリル樹脂	備 注
プロフィリエントGK(壁・床) (高)	A	14,500 g	卓楽式、二木式熱油式
レール材	シマコン系	2,120 g	地盤用
パワーラック		1,360 g	
通風道カセット		1,217 g	
通し窓	SS45	4 g	B16x1600
コンクリートアンカー(B16)		352 g	
電気ドライバ	スキンレス	2 g	15AUS000
(1)電球(10W、各色) (電球座)		1 g	

選) 伸縮性子電子では、被施者同意は決定する事。
選) カッターアクションにはつら涙腺は、被施者認の上、決定の事。
選) コンケリートアンカーは、ラブレートピッチャに沿って配置の事。
選) 優先バイパスは、渋滞を避けて走る事とする事、渋滞状況により各車両困難な場合は、施主と相談の上各自の有効を決定する事。

側面図(南行き) S=1/1

销售与定价



工事名	新規電動風扇導管(2101以降) 検修機器一式			
西暦年 (検査年)	速達41号 (新規仕入大額)			
回数	速達41號 協和機械修理工具組合			
回数	10/28	承認	照査	終了
担当	田中			
年月	令和 1年 10月	責任者	御承認	御照査
大蔵省 財務省 也開司11号 開設證				

：訂正箇所