## 設計図書等の質問に対する回答

工事名		広島高速5号線CCTV設備工事	課名	広島高速道路公社 保全管理部保全課
受付日		令和7年11月4日	回答日	令和7年11月11日
質問事項及び回答	No.	質問事項 参考図書の項0-0075 電線管サイズについて	回答 施工単価表に記載のある配管サイズを見込んでください。	
	2	参考図書の頁0-0113 通信ケーブル接続数量について	数量の誤記を確認したため、参考図書を訂正します。	
	3	参考図書の頁0-0114 通信ケーブル接続数量について	数量の誤記を確認したため、参考図書を訂正します。	
	4	参考図書の頁0-0115 通信ケーブル接続数量について	数量の誤記を確認したため、参考図書を訂正します。	
	5	参考図書の頁0-0118 光成端60心について		製作する光成端部はプレ配線仕様ではありませんが、片付コードを本工事で調達する必要はありません。
	6	参考図書の頁0-0119 光成端24心について		製作する光成端部はプレ配線仕様ではありませんが、片付コードを本工事で調達する必要はありません。
	7	中山待機室に新設するL2-SWについて	図面番号A·	-5の通り、1台見込んでください。
	8	図面番号A-61 機器取付金具について	機器費に含	みます。
	9	図面番号A-52、A-62 機器取付金具について	機器費に含	みます。
	10	図面番号A-53、A-54、A-63 機器取付金具について	機器費に含	みます。
	11	広島駅北口料金所に新設するL2-SWについて	図面番号A	-5の通り、1台見込んでください。
	12	機器仕様書の3-3伝送機器メディアコンバータについて	STPケーブ.	ルにて通信する端末は左記の機器は見込みません。