質問回答書

公告No.: No.S058

工事名 : 一生吹配水池ほか流量計等更新工事

番	号	質問事項	回答
1		流量計ほか更新の各機器の既設メーカー及び型式をお教え	別紙のとおりです。
		下さい。	
2		楠水源地・水沢配水池の既設流量計変換器は現在計装盤収納	既設図面の修正は必要ありません。計装盤メーカーは下記
		と思いますが今回外部に流量変換器を設置するにあたり計	のとおりです。
		装盤内の配線修正等の機能増設の記載が設計書・仕様書にあ	楠水源地:富士電機
		りませんが既設図面の修正は必要ありませんか また、計装	水沢配水池:日立製作所
		盤メーカーをお教え下さい。	
3		参考図で内部1号井の流量計ピット部分に流量計検出器に	貴見解のとおりです。
		関する更新等の記載がありませんが、内部1号井は流量計検	
		出器も更新と考えてよろしいでしょうか。	
4		参考図で朝明3号井の流量計ピット部分に「流量計変換器	貴見解のとおりです。
		更新」の記載がありますが、「流量計検出器 更新」の記載	
		間違いでしょうか。	

別紙

機器	施設名		メーカー	型式
流量計	一生吹配水池	配水A	東京計器	UF-911/SE044040NRK250
		配水B	日立ハイテクソリューションス゛	FUR-2/X-FUR-2
	水沢配水池	配水	東京計器	UFM-411/SE104720
	楠水源地	配水	富士電機	FMC1NBY1-YY000/FMB2LTW1-WD0B0-Y
	内部1号井	取水	富士電機	FLVS1213-0AYYY/FLW501Y2-FYY
	朝明3号井	取水	東京計器	UFM-411/SE104720
水位計	あかつき台配水池	1号池	キャハ゜コンインスツルメンツ	LG-88BN-10
		2号池	キャハ゜コンインスツルメンツ	LG-88BN-10