

工事番号：6魚消維第14号
件名：消雪施設（小出214）消雪ポンプ等更新工事

消雪パイプ施設台帳

図面番号

井戸管理番号	小出 2 1 4		お客様番号		
			施設番号	小出チス214 向山	
路線名	向山青島線・向山青島支線		設置場所	青島(向山)井ロギター教室前	

井戸	施 工 年 度	H16. 1 工事番号				施 工 業 者 名					
	掘 削	口径	237m/m	深度	66m	充填砂利径		m/m	遮水位置	m	
	ケーシング	口径	200m/m	材質	SGP	ストレーナ	材質	SGP	型式	スリット 孔明率1.9%	
	水 質	水温	12℃	砂の含有量	mg/ℓ	鉄分	0.07mg/ℓ	P H	6. 6	塩素イオン濃度	mg/ℓ
	用 地	道路敷, 買収, 借地				協定者		契約 年 月 日			

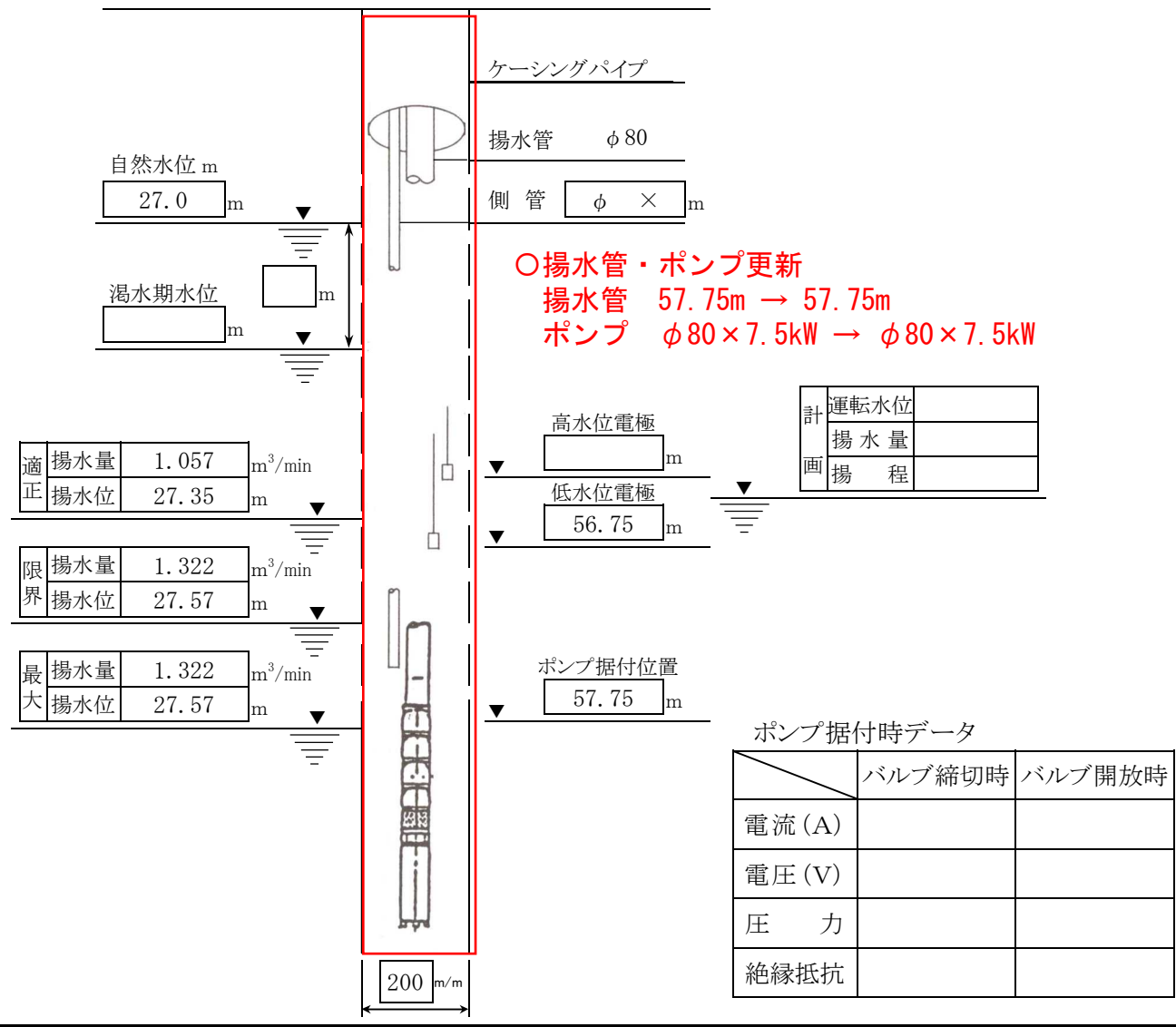
取水施設	施工年度	H16. 1		工事番号		施工業者名	
	ポンプ	メーカー	川本	水中・地上	φ80×4段×7.5kW	ポンプ室	地上・地下・その他
	揚水管	規格 口径φ80	深度	57.75m	材質	メッキ・錆止塗装・ステンレス・その他	
	電気設備	配電盤 手動・自動・遠隔 降雪検知器 メーカー					

散 水 施 設	単位水量		ℓ/㎡・min	日 交 通 量		台/日	
	施 工 年 度		S56. 12		H16. 1		
	工 事 番 号						
	施 工 業 者 名						
	送 水 工	管 径			80A～65A		
		延 長			6. 4m		
	メ ー ン パ イ プ	管 径			65A		
		延 長	176. 0m		9. 0m		
		ノ ズ ル	規格	4 穴×φ	m/m	規格	3 穴×φ
メーカー			メーカー	ホクエツ			

記 事

さく井年月日

井戸取水能力図



位置図(市街図) ポンプ位置、配管延長及び位置、方向を明記する。

