

発生物件等調書

工事名	No.	品名	仕様	単位	数量	概算重量kg	備考
他 神 2 栖 施 市 設 港 水 南 処 中 理 継 設 設 備 備 工 工 事 事 場 場	1	(港南) No.3汚水ポンプ	水中汚水ポンプφ300×45kw	台	1	1290	三菱重工
	2	(港南) No.3ポンプ吐出弁	鋳鉄製電動外ねじ式φ300×0.4kw	台	1	350	栗本鐵工所
	3	(平泉) No.1汚水ポンプ	水中汚水ポンプφ150×11kw	台	1	450	石垣機工
	4	(平泉) No.2汚水ポンプ	水中汚水ポンプφ150×11kw	台	1	450	石垣機工
	5	(平泉) No.1ポンプ吐出弁	鋳鉄製電動外ねじ式仕切弁φ150×0.4kw	台	1	150	栗本鐵工所
	6	(平泉) No.2ポンプ吐出弁	鋳鉄製電動外ねじ式仕切弁φ150×0.4kw	台	1	150	栗本鐵工所
	7	(柳堀) No.1汚水ポンプ	槽外設置形水中汚水ポンプφ200×11kw	台	1	700	住友重機械工業
	8	(柳堀) No.2汚水ポンプ	槽外設置形水中汚水ポンプφ200×11kw	台	1	700	住友重機械工業
	9	污水管・電線管類	(鉄)	式	1	1000	
	10	ポンプ付属品	(ステンレス)	式	1	150	
	11	配線類	(非鉄金属(銅))	式	1	50	
他 神 2 栖 施 市 設 港 電 南 設 中 備 継 工 設 事 備 場 工 場 事 場 場	1	(港南) 送水流量	電磁式 300A	式	1	94	
	2	(港南) No.1ポンプ井水位	エアバージ式	式	1	5	発信器
	3	(港南) エアバージ盤	鋼製、屋内自立形	式	1	230	
	4	(港南) No.2ポンプ井水位	投込み式	式	1	8	
	5	(平泉) 送水流量	電磁式 200A	式	1	50	
	6	(平泉) No.1ポンプ井水位	投込み式	式	1	5	発信器
	7	(平泉) コンプレッサ(ポンプ井水位用)	AC100V 200W	式	1	6	
	8	(平泉) No.2ポンプ井水位	エアバージ式	式	1	8	
	9	(柳堀) 送水流量	超音波式 350φ	式	1	10	
	10	(柳堀) No.1ポンプ井水位	投込み式	式	1	11	
	11	(柳堀) No.2ポンプ井水位	圧力式	式	1	13	
	12	(港南・平泉) エアー配管	ステンレス製	式	1	90	
	13	(港南) エアー配管上架台	縞鋼板	式	1	3	
	14	(平泉) 水位計検出器蓋	縞鋼板	式	1	11	
	15	(平泉) 電気室ビット蓋	縞鋼板	式	1	44	
	16	(平泉) 電気室ビット蓋架台	鋼製	式	1	25	
	17	電気配管材	厚鋼電線管、同支持材	式	1	650	
	18	ケーブル	SUS	式	1	700	