

主な設備機器一覧について

	名称	台数	メーカー	型式	容量	設置場所	備考
給水設備	受水槽	1	日立	HRT-12AG10	6m ³ , 3.0m×4.0m×1.0m, 1基2槽	地下駐車場	圧力水槽式
	給水ポンプ	1	川本製作所	KF50A3.0	吐出量0.35m ³ /min, 出力3.7kw	地下駐車場	
	汚水槽	2	-	RC製	排水ポンプ 40A0.75KW	地下駐車場	
	受水槽	1	セキスイ	-	15.2m ³ , 3.0m×4.0m×2.0m, 1基2槽	舞子海上プロムナード	圧力水槽式
	給水ポンプ	1	荏原製作所	65MSN5611A	吐出量0.315m ³ /min, 出力11kw	舞子海上プロムナード	
	汚水槽	2	-	SS製	排水ポンプ エバラ65DF61.5	舞子海上プロムナード	
	湧水槽	2	-	RC製	排水ポンプ エバラ65DVSL63.7	地下2階機械室	
高圧 受電源 設備	キュービクル式 高圧受電設備	1	(株)かわでん	CB, 屋内形	受電形式：三相3線式6.6kV 受電設備容量：310kVA 定格しゃ断電流：8kA 定格周波数：60Hz 総重量：4500kg	地下駐車場	
	キュービクル式 高圧受電設備	1	National	CB, 屋内形	受電形式：三相3線式6.6kV 受電設備容量：585kVA 定格しゃ断電流：12.5kA 定格周波数：60Hz 総重量：9800kg	地下2階機械室	
	自家発電装置	1	(株)明電舎	-	定格出力：88kVA(70.4kW) 定格電圧：220V	地下駐車場	
	自家発電装置	1	ヤンマーディーゼル(株)	-	定格出力：300kVA(240kW) 定格電圧：6600V	地下2階機械室	