

区分	種別	分類	名称	型番	メーカー名	仕様													
						熱源機器類						空調機器類							
						冷房能力	暖房能力	一次エネルギー種別	一次エネルギー消費量(冷房)	一次エネルギー消費量(暖房)	給湯量	冷房能力	暖房能力	送風機	電動機出力	全熱交換器型式	メインフィルター	プレフィルター	
空調	ボイラー	無圧式温水発生機(铸铁製)	取冷水機	TSA-AUW-120CGU	三洋電機(株)	1,058,000kCal	970,000kCal	ガス13A	96.5Nm ³ /h	102.5Nm ³ /h	1,000L/h								
空調	ボイラー	貫流ボイラー 換算蒸発量 701号ボイラー	701号ボイラー		三浦工業	--	--												
空調	タンク類	冷温水ヘッダー - 200 以下	ヘッダー-No1	WHPPK-400	暖冷工業(株)														
空調	タンク類	冷温水ヘッダー - 200 以下	ヘッダー-No2	WAFFA-400	暖冷工業(株)														
空調	タンク類	膨張タンク	膨張タンク	PK100	アイダ														
空調	空気調和機	ユニット形空調機 風量 9,000m ³ /h	ユニット型空気調和機	DHU-320VA	暖冷工業(株)							147,000kCal	127,000kCal	#4 x 25,000r	22KW	ローター	CP-6A x 8	625 x 625 x	
空調	空気調和機	ファンコイルユニット(隠ぺい形) FC	ファンコイルユニットNo1 ~ No8	CP- -B-6F	新晃工業(株)														
空調	空気調和機	ファンコイルユニット(隠ぺい形) FC	ファンコイルユニットNo1 ~ No8	CP- -B-6F	新晃工業(株)														
空調	空気調和機	ファンコイルユニット(隠ぺい形) FC	ファンコイルユニットNo1 ~ No8	CF -800	(株)クボタ														
空調	空気調和機	ファンコイルユニット(隠ぺい形) FC	ファンコイルユニットNo1 ~ No8	CF -800	(株)クボタ														
空調	空気調和機	ファンコイルユニット(隠ぺい形) FC	ファンコイルユニットNo1 ~ No8	CF -1200	(株)クボタ														
空調	冷却塔	FRP製冷却塔(直交流)能力	冷却塔	JHF-DFG-100	タクマ工業														
空調	制気口・ダンパー	防火ダンパー - 300 x 300超	防火ダンパー-No1 ~ No10	DNP-008	勝又ダンパ														
空調	制気口・ダンパー	防火ダンパー - 300 x 300超	防火ダンパー-No1 ~ No10	DNP-008	勝又ダンパ														
空調	制気口・ダンパー	防火ダンパー - 300 x 300超	防火ダンパー-No1 ~ No10	DNP-008	勝又ダンパ														
空調	制気口・ダンパー	防火ダンパー - 300 x 300超	防火ダンパー-No1 ~ No10	DNP-008	勝又ダンパ														
空調	制気口・ダンパー	防火ダンパー - 300 x 300超	防火ダンパー-No1 ~ No10	DNP-008	勝又ダンパ														
空調	制気口・ダンパー	防火ダンパー - 300 x 300超	防火ダンパー-No1 ~ No10	DNP-008	勝又ダンパ														
空調	空気調和機	マルチハブ型空調機(屋外用)	空調屋外機	HKK-HG-F3	暖冷工業(株)							3.7Kw	3.7Kw		3.7Kw	--	--		
空調	空気調和機	マルチハブ型空調機(カセット)	空調室内機	HKK-HG-K3	暖冷工業(株)							3.8Kw	3.8Kw		3.8Kw	--	--		
空調	空気清浄装置	自動巻取型エアフィルター 処理量	自動巻取型エアフィルター	PPH-50	暖冷工業(株)														
空調	送風機	遠心送風機 6,000m ³ /h以下	遠心送風機1号機	SHG6000	暖冷工業(株)														
給排水衛生	タンク類	FRP製タンク 一体形4,000l超	受水槽	DF130	アイダ														
給排水衛生	タンク類	FRP製タンク 一体形4,000l超	高架水槽	FS180	柴田工業														
給排水衛生	ポンプ	揚水用ポンプ 3.7kW以下	揚水ポンプ	PPY-T-150	電装産業(株)														
給排水衛生	ポンプ	雑排水用水中モーターポンプ	雑排水用ポンプ	PPY-Z-80	電装産業(株)														
給排水衛生	湯沸器	貯湯式ガス湯沸器(壁掛形)10	貯湯式ガス湯沸器1号機、2号機	GHF-700	TOTO														
給排水衛生	湯沸器	貯湯式ガス湯沸器(壁掛形)10	貯湯式ガス湯沸器1号機、2号機	GHF-700	TOTO														
給排水衛生	衛生陶器類	洋風便器	腰掛便器No1 ~ No8	LKD300CS	TOTO														
給排水衛生	衛生陶器類	洋風便器	腰掛便器No1 ~ No8	LKD300CS	TOTO														
給排水衛生	衛生陶器類	洋風便器	腰掛便器No1 ~ No8	LKD300CS	TOTO														
給排水衛生	衛生陶器類	洋風便器	腰掛便器No1 ~ No8	LKD300CS	TOTO														
給排水衛生	衛生陶器類	小便器 ストール(個別感知)	小便器No1 ~ No4	UFJ300CV	TOTO														
給排水衛生	衛生陶器類	小便器 ストール(個別感知)	小便器No1 ~ No4	UFJ300CV	TOTO														
給排水衛生	衛生陶器類	洗面器	洗面器No1 ~ No4	FG200	TOTO														
給排水衛生	衛生陶器類	洗面器	洗面器No1 ~ No4	FG200	TOTO														
給排水衛生	衛生陶器類	洗面器	洗面器No1 ~ No4	FG200	TOTO														
給排水衛生	衛生陶器類	洗面器	洗面器No1 ~ No4	FG200	TOTO														
給排水衛生	タンク類	ステンレス製貯湯タンク 2,000l以下	ステンレス製貯湯タンク	DHJ150	暖冷工業(株)														
消火	屋内消火栓	屋内消火栓(埋込形) 1号	消火栓箱	BBA-U-100	芦森工業														
消火	屋内消火栓	屋内消火栓(埋込形) 1号	消火栓箱	BBA-U-100	芦森工業														
消火	屋内消火栓	屋内消火栓(埋込形) 1号	消火栓箱	BBA-U-100	芦森工業														
消火	屋内消火栓	屋内消火栓(埋込形) 1号	消火栓箱	BBA-U-100	芦森工業														
消火	屋内消火栓	屋内消火栓(埋込形) 1号	消火栓箱	BBA-U-100	芦森工業														
消火	屋内消火栓	屋内消火栓(埋込形) 1号	消火栓箱	BBA-U-100	芦森工業														
消火	屋内消火栓	屋内消火栓(埋込形) 1号	消火栓箱	BBA-U-100	芦森工業														
「主要機器等シート」の「区分」、「種別」、「分類」を記入してください			製品の型番を記入してください			該当する機器について、各項目を記入してください													
図面等に記載されている名称など、管理しやすい名称を記入ください																			

仕様																			数量	単位	階	室名	設置日	施工業者	備考	
空気清浄装置			製缶類		槽類			ポンプ類				送風機類			その他の機器器具類											
冷温水 コイル	形式	風量	清浄性能	材質	寸法	材質	寸法	架台	形式	口径	能力	電動機出力	形式	能力	電動機出力	自由記入欄 1	自由記入欄 2	自由記入欄 3								
																			2	台	R	空調機械室	2009/3/25			
				鋼管製	200 × 3.00														1	台	R	空調機械室	2009/3/25			
				鋼管製	200 × 3.00														1	台	R	空調機械室	2009/3/25			
						鋼板製	2.0*4.0*2.0	平架台(溶融)												1	台	R	屋上	2009/3/25		
6R × 36T × 1																			1	台	2	機械室	2009/3/25			
																			2	台	1	一般A室	2009/3/25			
																			3	台	1	調理室	2009/3/25			
																			3	台	2	一般C室	2009/3/25			
																			2	台	1	一般B室	2009/3/25			
																			3	台	2	特別室	2009/3/25			
																			2	台	2	特別室	2009/3/25			
																			1	台	R	屋上	2009/3/25			
																			1	台	1	一般A室	2009/3/25			
																			1	台	1	一般B室	2009/3/25			
																			2	台	1	調理室	2009/3/25			
																			1	台	1	廊下	2009/3/25			
																			2	台	2	一般C室	2009/3/25			
																			2	台	2	特別室	2009/3/25			
--																			1	台	2	廊下	2009/3/25			
--																			1	台	2	特別室	2009/3/25			
	自動巻取形	5,000m ³ /h											シロッコ	6,000m ³ /h	15Kw				1	台	R	空調機械室	2009/3/25			
						FRP製単板	5.0*4.0*2.0	平架台(溶融)											1	台	R	空調機械室	2009/3/25			
						FRP製単板	2.0*2.0*2.0	平架台(溶融)											1	台	R	屋上	2009/3/25			
									陸上	65	1,400L/min	2.2Kw							1	台	R	屋上	2009/3/25			
									水中	80(A)	800(l/min)	三相200V							1	台	R	空調機械室	2009/3/25			
																			1	台	1	給湯室	2009/3/25			
																			1	台	2	給湯室	2009/3/25			
																			2	台	1	男子トイレ	2009/3/25			
																			2	台	1	女子トイレ	2009/3/25			
																			2	台	2	男子トイレ	2009/3/25			
																			2	台	2	女子トイレ	2009/3/25			
																			2	台	1	男子トイレ	2009/3/25			
																			2	台	2	女子トイレ	2009/3/25			
																			1	台	1	男子トイレ	2009/3/25			
																			1	台	1	女子トイレ	2009/3/25			
																			1	台	2	男子トイレ	2009/3/25			
																			1	台	2	女子トイレ	2009/3/25			
																			1	台	R	ステンレス電気防食装	空調機械室	2009/3/25		
																			1	台	1	北側廊下	2009/3/25			
																			1	台	1	南側廊下	2009/3/25			
																			1	台	1	調理室	2009/3/25			
																			1	台	2	北側廊下	2009/3/25			
																			1	台	2	南側廊下	2009/3/25			
																			1	台	2	特別室	2009/3/25			
該当する機器について、各項目を記入してください																										