

区分	種別	型式	名称	設置場所 (階)	設置場所 (部屋・室名称)	設置場所 (系統名)	数量	利用状況	設置/購入日
建築 屋根	屋根防水＋押えコン	屋根 アスファルト防水押えコンクリート	アスファルト防水押えコンクリート B-1	全館	屋上		901.00m2	現在使用	1982/02/19
建築 外部	外壁仕上塗材	外壁 複層仕上塗材 (コンクリート下地複層塗材 CE)	複層仕上塗材	全館	外部		1,330.00m2	現在使用	1982/02/19
建築 建具	外部アルミニウム建具	外部建具 アルミ製引違窓 (1, 700×1, 500×70)	アルミ製窓・戸	全館	外部		123.00箇所	現在使用	1982/02/19
建築 内部仕上	床ービニル系	内部床 ビニル床タイル張 (コンクリート下地、半硬質)	ビニルタイル t=2.0	全館	全室		1,399.00m2	現在使用	1982/02/19
電気 受変電	高圧受配電盤	高圧配電盤 受電盤 (屋内)	屋内キュービクル 高圧受電盤	1F	電気室		1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 受変電	高圧受配電盤	高圧配電盤 き電盤・2段積 (屋内)	屋内キュービクル 低圧動力電灯盤	1F	電気室		1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 受変電	高圧変圧器盤	高圧配電盤 変圧器盤 (屋内) 単相75kVA	屋内キュービクル 低圧電灯盤[PO50kVA]	1F	電気室		1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 受変電	高圧変圧器盤	高圧配電盤 変圧器盤 (屋内) 三相100kVA	屋内キュービクル 低圧動力盤[PO100kVA]	1F	電気室		1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 受変電	高圧変圧器	高圧機器 変圧器 (油入) 単相75kVA	変圧器 (油入) 単相 50kVA	1F	電気室		1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 受変電	高圧変圧器	高圧機器 変圧器 (油入) 三相100kVA	変圧器 (油入) 三相 50kVA	1F	電気室		1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 受変電	高圧進相コンデンサ	高圧機器 高圧コンデンサ (油入) 75kVar	高圧コンデンサ (油入) 30kVar	1F	電気室		1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 電力	制御盤	制御盤 (直入れ 3. 7kW)	制御盤 2P-1	2F	機械室		1.00台	現在使用	1981/12/01
電気 電力	制御盤	制御盤 (直入れ 3. 7kW)	制御盤 外灯操作盤	1F	機械室		1.00台	現在使用	1982/04/01
電気 電力	制御盤	制御盤 (直入れ 3. 7kW)	制御盤 1P-1	1F	機械室		1.00台	現在使用	1981/12/01
電気 電力	制御盤	制御盤 (直入れ 3. 7kW)	制御盤 1P-2	1F			1.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	制御盤	制御盤 (直入れ 3. 7kW)	制御盤 3P-2	3F	事務室倉庫		1.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	制御盤	制御盤 (Y-△ 11kW)	制御盤 1P-3	1F	湯沸室		1.00台	現在使用	1981/12/01
電気 電力	制御盤	制御盤 (Y-△ 11kW)	制御盤 3P-1	3F	機械室		1.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	分電盤	分電盤 (主幹 3P 225A, 分岐 18回路)	電灯分電盤 2L-1	2F	機械室		1.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	分電盤	分電盤 (主幹 3P 225A, 分岐 18回路)	電灯分電盤 1L-2	1F	控え室		1.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	分電盤	分電盤 (主幹 3P 225A, 分岐 22回路)	電灯分電盤 3L-1	3F	機械室		1.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	分電盤	分電盤 (主幹 3P 225A, 分岐 22回路)	電灯分電盤 1L-1	1F	湯沸室		1.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 直付形 FLR 40W×2	蛍光灯 直付形 FLR 20W×1	全館			10.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 直付形 FLR 40W×2	蛍光灯 直付形 FLR 40W×2	全館			23.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 直付形 FLR 40W×2	蛍光灯 直付形 FLR 20W×2	全館			5.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 直付形 FLR 40W×2	蛍光灯 直付形 FLR 40W×2	全館			23.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 直付形 FLR 40W×2	蛍光灯 直付形 FLR 20W×2	全館			1.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 直付形 FLR 40W×2	蛍光灯 直付形 FLR 20W×1	全館			21.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 直付形 FLR 40W×2	蛍光灯 直付形 FLR 40W×1	全館			3.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 直付形 FLR 40W×2	蛍光灯 直付形 FLR 40W×1	全館			53.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 埋込・下面開放 FLR 20W×2	蛍光灯 埋込・下面開放 FLR 20W×2	全館			14.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 埋込・ルーバー付 FLR 40W×2	蛍光灯 埋込・ルーバー付 FLR 40W×2	全館			7.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 埋込・ルーバー付 FLR 40W×2	蛍光灯 埋込・ルーバー付 FLR 20W×2	全館			12.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 埋込・ルーバー付 FLR 40W×2	蛍光灯 埋込・ルーバー付 FLR 20W×2	全館			2.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 ダウンライト FDL 18W	蛍光灯 ダウンライト FPL 18W	全館			78.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	蛍光灯	照明器具 蛍光灯 住戸用シーリングライト FLR 40W×1	住戸用シーリングライト FLR 40W×1	全館			2.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	非常灯	照明器具 非常灯 (蓄電池組込形) FLR 40W×2	非常灯 (蓄電池組込形) FLR40W×2	全館			2.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	非常灯	照明器具 非常灯 (蓄電池組込形) FLR 40W×2	非常灯 (蓄電池組込形) FLR20W×2	全館			2.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	非常灯	照明器具 非常灯 (蓄電池組込形) FLR 40W×2	非常灯 (蓄電池組込形) ハロゲン13W	全館			11.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	非常灯	照明器具 非常灯 (蓄電池組込形) FLR 40W×2	非常灯 (蓄電池組込形) FLR40W×2	全館			8.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	誘導灯	照明器具 誘導灯 FL 10W×1 パネル形 (C級)	誘導灯 FL10W×1 パネル形 (C級)	全館			2.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	誘導灯	照明器具 誘導灯 FL 20W×1 パネル形 (C級)	誘導灯 FL20W×1 パネル形 (C級)	全館			5.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	誘導灯	照明器具 誘導灯 FL 20W×1 パネル形 (C級)	誘導灯 FL20W×1 パネル形 (C級)	全館			2.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	白熱灯	照明器具 白熱灯 ダウンライト IL 60W	白熱灯 ダウンライト IL 60W	全館			36.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	白熱灯	照明器具 白熱灯 ダウンライト IL 60W	白熱灯 ダウンライト IL 60W	全館			5.00台	現在使用	1982/01/01
電気 電力	HID灯	照明器具 HID灯 投光器 HF 400W	HID灯 投光器 HF400W	全館			8.00台	現在使用	1992/01/01
電気 電力	配管配線類	ケーブル CVT 38mm2	高圧引込ケーブル CVT-22	屋外			200.00m	現在使用	1981/04/01
電気 通信・情報	拡声	増幅器 壁掛形 120W	非常放送アンプ 180W 10+10局	1F	事務室		1.00台	現在使用	1992/03/21
電気 通信・情報	誘導支援 (インターホン)	インターホン 相互式 (24局用)	インターホン 12局	全館			9.00台	現在使用	1982/03/21
電気 通信・情報	テレビ共同受信	アンテナ VHF	TVアンテナ VHF 1	屋上			1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 通信・情報	テレビ共同受信	アンテナ UHF	TVアンテナ UHF 1	屋上			1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 通信・情報	テレビ共同受信	アンテナ BS	TVアンテナ BS	屋上			1.00台	現在使用	1992/03/10
電気 通信・情報	テレビ共同受信	アンテナマスト (壁面取付形)	アンテナマスト 1 壁付	屋上			1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 通信・情報 (防災)	自動火災報知	火報受信機 P型1級 10L	複合形受信機 P型1級 火10L+防火戸5L+その他5L	1F	事務室		1.00台	現在使用	1992/03/10
電気 避雷・屋外	避雷	避雷針 ステンレス製支持管 7m	避雷針 SUS支持管 7.5m	屋上			1.00台	現在使用	1982/03/21
電気 避雷・屋外	外灯	屋外灯 HID灯 MF 100W	屋外灯 HID灯 MF 100W	全館			4.00台	現在使用	1992/01/01
電気 避雷・屋外	外灯	屋外灯 HID灯 MF 400W	屋外灯 HID灯 MF 400W	屋外			16.00台	現在使用	1982/03/21
電気 避雷・屋外	高圧引込	高圧ガス開閉器 (地中引込) 地絡方向保護装置付 (VT内蔵) 300A	高圧開閉器 (地中引込)	屋外			1.00台	現在使用	2000/01/01
機械 空調設備	空調機器; 冷却塔	FRP製冷却塔 (直交流) 能力 334kW	超低騒音形[40RT	屋外			1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器; 空調調和機	マルチパッケージ形空調機 (カセット形) 冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン (室内機) [天吊 2,200kcal/h	1F	救護室	救護室系統	1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器; 空調調和機	マルチパッケージ形空調機 (カセット形) 冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン (室内機) [天吊 2,200kcal/h	1F	女子更衣室	女子更衣室系統	1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器; 空調調和機	マルチパッケージ形空調機 (屋外機) 冷房能力 14kW	空気熱源ヒートポンプエアコン (室外機) [2,200kcal/h	3F	屋外機置場		1.00台	現在使用	1982/03/21

区分	種別	型式	名称	設置場所 (階)	設置場所 (部屋・室名称)	設置場所 (系統名)	数量	利用状況	設置/購入日
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[天吊3,300kcal/h	1F	ミーティングルーム	ミーティングルーム系統	4.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(屋外機)冷房能力 14kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室外機)[3,300kcal/h	3F	屋外機置場		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[天吊3,300kcal/h	1F	男子更衣室	男子更衣室系統	1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[天吊4,650kcal/h	1F	事務室	事務室系統	3.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[天吊4,650kcal/h	2F	特別会議室(2)	特別会議室(2)系統	2.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[天吊4,650kcal/h	2F	特別会議室(1)	特別会議室(1)系統	1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[天吊4,650kcal/h	2F	会議室	会議室系統	5.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(屋外機)冷房能力 14kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室外機)[4,650kcal/h	3F	事務室倉庫		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[天吊4,650kcal/h	2F	講習室	講習室系統	8.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(屋外機)冷房能力 14kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室外機)[4,650kcal/h	3F	屋外機置場		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[天吊4,650kcal/h	2F	和室	和室系統	2.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(屋外機)冷房能力 14kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(屋外機)[4.5kw	2F	テラス	監視室系統	1.00台	現在使用	1994/11/19
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(屋外機)冷房能力 14kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室外機)[32,000kcal/h	3F	屋外機置場		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[天吊32,000kcal/h	3F			1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(屋外機)冷房能力 14kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室外機)[2kw	3F	屋外機置場	事務室倉庫系統	1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプ空調機(室内機)[天井埋込カセット形	3F	レストラン	レストラン系統	4.00台	現在使用	1992/03/10
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[壁掛2,000kcal/h	3F	事務室倉庫	事務室倉庫系統	1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(屋外機)冷房能力 14kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室外機)[22,400kcal/h	3F	屋外機置場	レストラン系統	2.00台	現在使用	1992/03/10
機械 空調設備	空調機器;空気調和機	マルチパッケージ形空調機(カセット形)冷房能力 3. 6kW	空気熱源ヒートポンプエアコン(室内機)[床置4.5KW	2F	監視室	監視室系統	1.00台	現在使用	1994/11/19
機械 空調設備	空調機器;全熱交換器	天井埋込み形全熱交換ユニット 360m3/h	天井埋込カセット形全熱交換器[110m3/h	2F	特別会議室(2)		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;全熱交換器	天井埋込み形全熱交換ユニット 360m3/h	天井埋込カセット形全熱交換器[110m3/h	1F	救護室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;全熱交換器	天井埋込み形全熱交換ユニット 360m3/h	天井埋込カセット形全熱交換器[110m3/h	2F	講習室		5.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;全熱交換器	天井埋込み形全熱交換ユニット 360m3/h	天井埋込カセット形全熱交換器[110m3/h	2F	会議室		3.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;全熱交換器	天井埋込み形全熱交換ユニット 360m3/h	天井埋込カセット形全熱交換器[110m3/h	1F	事務室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;全熱交換器	天井埋込み形全熱交換ユニット 360m3/h	天井埋込カセット形全熱交換器[110m3/h	2F	和室		2.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;全熱交換器	天井埋込み形全熱交換ユニット 360m3/h	天井埋込カセット形全熱交換器[110m3/h	2F	特別会議室(1)		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;全熱交換器	天井埋込み形全熱交換ユニット 360m3/h	天井埋込カセット形全熱交換器[110m3/h	1F	ミーティングルーム		2.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;全熱交換器	天井埋込み形全熱交換ユニット 720m3/h	天井埋込カセット形全熱交換器[1000m3/h	3F	レストラン	レストラン系統	2.00台	現在使用	1992/03/10
機械 空調設備	空調機器;ポンプ	冷温水ポンプ φ50×240l/min×15m×1. 5kW	冷温水ポンプ[3.7kw	1F	機械室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;タンク類	ソーラー集熱板	ソーラー集熱板	PH1	屋上	蓄熱系統	10.00個	現在使用	1982/03/21
機械 空調設備	空調機器;タンク類	膨張タンク 500l(鋼板製)	膨張タンク[100L	3F	機械室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	消音ボックス付送風機 風量 1, 000m3/h	ストレートシロッコファン[1,800m3/h給気	3F	厨房		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	消音ボックス付送風機 風量 1, 000m3/h	ストレートシロッコファン[1,000m3/h給気	1F	男子更衣室		3.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	換気扇	換気扇[375m3/h	2F	湯沸室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	換気扇	換気扇[375m3/h	1F	倉庫		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	換気扇	換気扇[375m3/h	1F	女子便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	換気扇	換気扇[375m3/h	1F	EV機械室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	換気扇	換気扇[375m3/h	1F	男子便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇[360m3/h	2F	男子便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇[360m3/h	2F	女子便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇[75m3/h	1F	湯沸室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇[75m3/h	2F	湯沸室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇[75m3/h	3F	厨房		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇[75m3/h	1F	男子ロッカー室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇[75m3/h	1F	障害者便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	換気扇	換気扇[1200m3/h	1F	受水槽室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	換気扇	換気扇[3000m3/h	1F	電気室		2.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	レンジフードファン	レンジフードファン	1F	湯沸室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 換気設備	換気機器;送風機	軸流送風機 送風量 6, 000m3/h	片吸込みシロッコファン天吊タイプ[2,300m3/h	3F	厨房		1.00台	現在使用	1994/03/10
機械 換気設備	換気機器;送風機	レンジフードファン	レンジフードファン	3F	厨房		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 換気設備	換気機器;送風機	レンジフードファン	レンジフードファン	3F	厨房		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇[636m3/h	3F	カウンター	カウンター	1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇	3F	女子便所		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇	3F	男子便所		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 換気設備	換気機器;送風機	天井扇	天井扇	3F	事務室倉庫		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 自動制御設備	自動制御機器類	自動制御	自動制御	全館			1.00式	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;ポンプ	揚水用ポンプ φ50×200l/min×30m×3. 7kW	揚水用多段ポンプ[3.7kw	1F	受水槽室		2.00台	現在使用	1992/03/10
機械 給排水衛生設備	機器;ポンプ	給湯用循環ポンプφ32×50l/min×10m×0. 4kW	給湯循環ポンプ[3.7Kw	1F	機械室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;ポンプ	給湯用循環ポンプφ32×50l/min×10m×0. 4kW	給湯ポンプ[3.7Kw	1F	機械室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;ポンプ	給湯用循環ポンプφ32×50l/min×10m×0. 4kW	給湯循環ラインポンプ[0.75Kw	2F	機械室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;ポンプ	給湯用循環ポンプφ32×50l/min×10m×0. 4kW	ホイラー循環ポンプ[1.5Kw	1F	機械室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;給湯ボイラー	鋼製立形ボイラー(給湯用)熱出力87kW	給湯ボイラー[93kw	1F	機械室	全館	1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;湯沸器	貯湯式電気温水器(壁掛形)20l	貯湯式電気温水器[壁掛20L	2F	湯沸室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;湯沸器	瞬間式ガス湯沸器 5号	瞬間式ガス湯沸器[4号	1F	湯沸室		1.00台	現在使用	1982/03/21



区分	種別	型式	名称	設置場所 (階)	設置場所 (部屋・室名称)	設置場所 (系統名)	数量	利用状況	設置/購入日
機械 給排水衛生設備	機器;湯沸器	瞬間式ガス湯沸器 5号	瞬間式ガス湯沸器[5号	3F	厨房		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;湯沸器	瞬間式ガス湯沸器 16号	瞬間湯沸器[63000Kcal/h	3F	厨房		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 給排水衛生設備	機器;タンク類	ステンレス製タンク パネル形(1. 0G)25, 000l	貯湯槽[2m3	2F	機械室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;タンク類	鋼板製貯湯タンク 2, 000l	貯湯槽[3m3	1F	機械室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;タンク類	FRP製タンク ー体形(複合板 1. 0G) 4, 000l	高架水槽[3m3	PH1	屋上		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;タンク類	FRP製タンク ー体形(複合板 1. 0G)12, 000l	受水槽[3m3	1F	受水槽室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;厨房器具	ガステーブル	ガステーブル	1F	湯沸室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	機器;厨房器具	ガス釜	ガス釜	3F	厨房		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 給排水衛生設備	機器;厨房器具	フライヤー	フライヤー	3F	厨房		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 給排水衛生設備	機器;厨房器具	ガステーブル	ガステーブル	3F	厨房		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 給排水衛生設備	機器;厨房器具	ガスレンジ	ガスレンジ	3F	厨房		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 給排水衛生設備	機器;厨房器具	ガステーブル	ガステーブル	3F	厨房		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 給排水衛生設備	機器;その他機器	滅菌機 タンク100L	塩素滅菌機[100L	1F	受水槽室		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	給水給湯配管;配管類	塩ビライニング鋼管 (VA, 給水) 32A	給水管[SGP-VA	全館			1.00式	現在使用	1981/03/21
機械 給排水衛生設備	給水給湯配管;配管類	塩ビライニング鋼管 (VD, 給水) 32A	給水管[SGP-VD	全館			1.00式	現在使用	1981/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	洋風便器 C 710 FV	洋風便器	1F	女子便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	洋風便器 C 710 FV	洋風便器	2F	女子便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	洋風便器 C 710 FV	洋風便器	3F	女子便所		2.00台	現在使用	1992/03/10
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	洋風便器 C 710 FV	洋風便器	3F	男子便所		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	洋風便器 C 710 FV	洋風便器	1F	男子便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	洋風便器 C 710 FV	洋風便器	2F	男子便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	和風便器(節水形)C 317R FV	和風便器	2F	女子便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	和風便器(節水形)C 317R FV	和風便器	1F	男子便所		2.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	和風便器(節水形)C 317R FV	和風便器	2F	男子便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	和風便器(節水形)C 317R FV	和風便器	1F	女子便所		2.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	小便器 ストール(節水形) U 321R FV	小便器 ストール	2F	男子便所		3.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	小便器 ストール(節水形) U 321R FV	小便器 ストール	1F	男子便所		6.00台	現在使用	1982/03/21
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	小便器 ストール(節水形) U 321R FV	小便器 ストール	3F	男子便所		1.00台	現在使用	1992/03/10
機械 給排水衛生設備	衛生器具;衛生陶器類	身障者用便器 C 1111 節水FV(レバー)	身障者用便器	1F	障害者便所		1.00台	現在使用	1982/03/21
機械 昇降機その他工事	エレベーター	マシンルームレスエレベーター 9人×60m/min	マシンルームレスエレベーター[11人乗]	1F	EV機械室		1.00台	現在使用	2014/03/18