

○電気設備

受電設備

高圧 3φ 3線式 6.6KV

低圧 3φ 3線式 200V

単相 3線式 100/200V

○給排水衛生設備

受水槽(上水)

容量(呼称)36.0 m³ (有効)33.0 m³ 1台

受水槽(井水)

容量(呼称)7.0 m³ (有効)6.0 m³ 1台

受水槽(井水)一次

容量(呼称)24.0 m³ (有効)21.0 m³ 1台

ポンプユニット(上水)

口径 40φ×100φ×830L/min×13m 1台

4台ローテーション3台並列運転

電気容量 3φ 200V 1.1Kw×3

ポンプユニット(井水)

口径 40φ×65φ×260L/min×11m 1台

自動交互・並列運転

電気容量 3φ 200V 1.1Kw×2

エコキュート(上水)

ヒートポンプユニット 1台

電気容量 3φ 200V 11Kw

貯湯槽 6.0 m³

電気容量 1φ 200V

電気温水器(厨房)

構成 電気瞬間式 1台

電気容量 3φ 200V 30Kw

エコキュート(井水)

ヒートポンプユニット 1台

電気容量 3φ 200V 22Kw

貯湯槽 8.0 m³

電気容量 1φ 200V

井水耐圧ユニット 3φ 200V 0.2Kw

ポンプ(上水)

SUS製ライン型循環ポンプ 1台

口径 25φ×2.0L/min×2m

電気容量 1φ 100V 0.05Kw

ポンプ(濾過)

ライン型循環ポンプ 1台

口径 40φ×150L/min×4m

電気容量 3φ 200V 0.4Kw

ポンプ(濾過)

ライン型循環ポンプ 1台

口径 40φ×192L/min×5m

電気容量 3φ 200V 0.4Kw

空冷ヒートポンプチラー

チラーユニットポンプレス(インバーター制御) 2台

電気容量 3φ 200V 19.72Kw

排水ポンプ	セミボルテックス水中ポンプ 1組 電気容量 1φ 100V 0.15Kw×2 口径 32φ×30L/min×5.0m
排水ポンプ	セミボルテックス水中ポンプ 1組 電気容量 1φ 100V 0.15Kw×2 口径 40φ×60L/min×5.0m
排水ポンプ	セミボルテックス水中ポンプ 1組 電気容量 3φ 200V 2.2Kw×2 口径 65φ×575L/min×6.5m
滅菌装置	薬液タンク注入ポンプ一体型 12mL/min 2台 電気容量 1φ 200V
グリーストラップ	地中埋設・パイプ導入型(SUS製)3槽式 1台

○空調換気設備

空調設備機器

(廊下)

ビル用マルチエアコン	室外機	冷暖切替高効率型 1台 冷房能力 22.4Kw 暖房能力 25.0Kw 消費電力 圧縮機 3φ 200V 4.67Kw 送風機 3φ 200V 0.27Kw×2 消費電力 5.73Kw
ビル用マルチエアコン	室内機	天井カセット形(2方向) 3台 冷房能力 3.6Kw 暖房能力 4.0Kw 消費電力 送風機 1φ 200V 0.046Kw 消費電力 0.04Kw
ビル用マルチエアコン	室内機	天井カセット形(2方向) 2台 冷房能力 4.5Kw 暖房能力 5.0Kw 消費電力 送風機 1φ 200V 0.046Kw 消費電力 0.04Kw

(大広間レストラン)

ビル用マルチエアコン	室外機	冷暖切替高効率型 1台 冷房能力 33.5Kw 暖房能力 37.5Kw 消費電力 圧縮機 3φ 200V 8.00Kw 送風機 3φ 200V 0.27Kw×2 消費電力 10.00Kw
ビル用マルチエアコン	室内機	天井カセット形(4方向) 2台 冷房能力 7.1Kw 暖房能力 8.0Kw 消費電力 送風機 1φ 200V 0.053Kw 消費電力 0.035Kw
ビル用マルチエアコン	室内機	天井カセット形(4方向) 2台 冷房能力 9.0Kw 暖房能力 10.0Kw 消費電力 送風機 1φ 200V 0.053Kw 消費電力 0.086Kw

(更衣室A・B)		
業務用個別エアコン	天井カセット形(2方向) 2台	
	冷房能力 3.6Kw 暖房能力 4.0Kw	
消費電力	圧縮機 1Φ 200V 0.59Kw	
	送風機 1Φ 200V 0.07Kw(屋外)	
	送風機 1Φ 200V 0.046Kw(室内)	
	消費電力 1.36Kw	
(管理室)		
業務用個別エアコン	天井カセット形(4方向) 1台	
	冷房能力 7.1Kw 暖房能力 8.0Kw	
消費電力	圧縮機 1Φ 200V 1.70Kw	
	送風機 1Φ 200V 0.07Kw(屋外)	
	送風機 1Φ 200V 0.053Kw(室内)	
	消費電力 2.10Kw	
(脱衣室A・B)		
業務用個別エアコン	天井カセット形(4方向) 2台	
	冷房能力 14.0Kw 暖房能力 16.0Kw	
消費電力	圧縮機 3Φ 200V 3.08Kw	
	送風機 3Φ 200V 0.211Kw(屋外)	
	送風機 3Φ 200V 0.106Kw(室内)	
	消費電力 6.20Kw	
(多目的スタジオ)		
業務用個別エアコン	天井カセット形(4方向) 1台	
	冷房能力 12.5Kw 暖房能力 14.0Kw	
消費電力	圧縮機 3Φ 200V 2.45Kw	
	送風機 3Φ 200V 0.211Kw(屋外)	
	送風機 3Φ 200V 0.106Kw(室内)	
	消費電力 3.49Kw	
(ウオーキングプール)		
業務用個別エアコン	天井埋込ダクト形 1台	
	冷房能力 20.0Kw 暖房能力 22.4Kw	
消費電力	圧縮機 3Φ 200V 4.61Kw	
	送風機 3Φ 200V 0.18+0.18Kw(屋外)	
	送風機 3Φ 200V 0.292+0.292Kw(室内)	
	消費電力 8.32Kw	
(厨房)		
業務用個別エアコン	厨房用天吊形 1台	
	冷房能力 7.1Kw 暖房能力 8.0Kw	
消費電力	圧縮機 1Φ 200V 1.29Kw	
	送風機 1Φ 200V 0.06Kw(屋外)	
	送風機 1Φ 200V 0.084Kw(室内)	
	消費電力 3.35Kw	

(エントランスホール)
業務用個別エアコン

天井カセット形(4方向) 1台
冷房能力 20.0Kw 暖房能力 22.4Kw
消費電力 圧縮機 3φ 200V 4.61Kw
送風機 3φ 200V 0.292+0.292Kw(屋外)
送風機 3φ 200V 0.106×2Kw(室内)
消費電力 7.33Kw

(スタジオトレーニング)
業務用個別エアコン

天井カセット形(4方向) 1台
冷房能力 25.0Kw 暖房能力 28.0Kw
消費電力 圧縮機 3φ 200V 5.95Kw
送風機 3φ 200V 0.292+0.292Kw(屋外)
送風機 3φ 200V 0.106×2Kw(室内)
消費電力 9.60Kw

○空調換気設備

換気設備機器

熱交換機	天井埋込型	2台 1φ 100V 0.45
排風機	天井扇	3台 1φ 100V 0.013
排風機	天井扇	3台 1φ 100V 0.02
排風機	天井扇	3台 1φ 100V 0.028
排風機	天井扇	3台 1φ 100V 0.054
排風機	天井扇	1台 1φ 100V 0.054
排風機	天井扇	1台 1φ 100V 0.078
送風機(SUS製)	ストレートシロッコファン	1台 1φ 100V 0.22
送風機(SUS製)	ストレートシロッコファン	2台 3φ 200V 0.54
送風機	ステンレス有圧換気扇	1台 1φ 100V 0.2
排風機(SUS製)	ストレートシロッコファン	1台 1φ 100V 0.161
排風機(SUS製)	ストレートシロッコファン	2台 3φ 200V 0.425
排風機	ステンレス有圧換気扇	1台 1φ 100V 0.2
排風機	ストレートシロッコファン	1台 1φ 100V 0.150
排風機	ストレートシロッコファン	1台 1φ 100V 0.240
送風機	ストレートシロッコファン	1台 1φ 100V 0.385

○自動ドア

風除室前後に設置 W1700×H2200

2基

○シャッター設備

機械室に設置 防音スチールシャッター(電動式) W2900×H2540

1基

○消防設備

受信機	1面
感知器(光電式)	3.0個
感知器(差動式)	25.0個
感知器(差動式)防水	1.0個
感知器(定温式)	8.0個
火災警報ベル	2.0個

○熱供給設備

エコキュート等は、給排水衛生設備を参照ください。

○プール設備

プールサイズ	7.7m×4.8m+1.2m×3.08m	
水深	約1.0m	
容量	42.0 m ³	
本体材質	FRP	
プール循環ろ過装置	処理能力 12 m ³ /h ろ過タンク φ700×H600 循環ポンプ 50A×40A-200L/min×21.0m	1基
滅菌装置		1基
凝集装置		1基
適温水補給装置		1基
その他 電動排水弁・水位計等		

○温浴設備等の維持管理

風呂

浴場循環ろ過装置	処理能力 30 m ³ /h ろ過タンク φ900×H600 循環ポンプ 80A×65A-500L/ min×21.0m	2基
滅菌装置		2基
適温水補給装置		2基
適温水補給装置 (かけ湯用)		2基
その他 水位計・デジタル温度計等(かけ湯用含)		

水風呂

浴場循環ろ過装置	処理能力 10 m ³ /h ろ過タンク φ500×H600 循環ポンプ 50A×40A-167L/ min×21.0m	1基
滅菌装置		1基
空冷チラー	3φ 200V 18.8Kw	1基
貯水タンク	150L	1基
冷却循環ポンプ	32A-100L/min×19.8m	1基
膨張タンク		1基
その他 水位計・デジタル温度計等		

サウナ

ドライサウナ		1基
中温加湿		1基