

◆空調機器表

記 号	機 器 名 称	機 器 仕 様	電 気 容 量				台 数	設 置 場 所	備 考
			φ	V	冷房消費電力 (KW)	暖房消費電力 (KW)			
PAC-1	パッケージエアコン	天井吊形 6.0HP シングル	3	200	5.12	5.01	(2) 1	1階 競技本部室	参考品番:PCZ-ERMP160K5
		冷房能力:14.0kW 暖房能力:16.0kW					1	2階 競技本部室	
		防振吊金具、ワイヤードリモコン、他標準付属品一式							

- 注記)
- 屋外機には転倒防止措置を施す。
  - パッケージエアコンの定格冷暖房能力・定格冷暖房消費電力はJIS B 8616で規定された値を示す。
  - ルームエアコンの定格冷暖房能力・定格冷暖房消費電力はJIS C 9612で規定された値を示す。
  - エアコンは2015年省エネ基準値を満たすエアコンを使用する事。
  - 室外機には児童の指が入らないように防護ネット等で保護処置を行う事。

訂正事項	年月日	担 当						構造設計一級建築士		設備設計一級建築士		工事名称 (仮) サッカー競技仮設競技本部用工事			受 領 印
	・ ・											図面名称		縮 尺	N. S.
	・ ・											空調機器表			
	・ ・							法適合確認結果等		法適合確認結果等		作成年月日		依頼番号	
	・ ・							構造関係規定に適合する事を確認した。		設備関係規定に適合する事を確認した。				図面番号	
	・ ・							確認した範囲等：構造図一式、構造計算書一式		確認した範囲等：設備図一式				P-02	年 月 日