

クールダウン用スポットクーラー購入に係る仕様書

1. 件名

クールダウン用スポットクーラー購入

2. 基準品

信越空調株式会社 ヒエスポ MAC564C(一体型・暖房除霜水排水ポンプ内臓タイプ)

3. 購入数

2台

4. 納入場所

学校名	住所	搬入数量	搬入場所
鏡洲小学校	宮崎市大字鏡洲2056番地	1台	体育館
内海小学校	宮崎市大字内海1024番地	1台	体育館

5. 規格

(1)製品規格・内容

寸法	L700×W1,000×H1,337 程度
重量	164kg 程度
電源	単相 200V 60Hz
冷房定格能力	5.0kW以上
暖房定格能力	5.6kW以上
消費電力冷房定格	1.40kW 以下
消費電力暖房定格	1.47kW 以下
運転電流始動時	5A 以下
運転電流最大時	17A 以下
圧縮機出力	1.0kW 以下
冷暖房吹出風量	13m ³ /min以上
機外静圧	200Pa 以下
運転音	66db 以下
冷媒	R32または同等性能以上の性能のもの
保護装置	吐出温度センサ、熱交換温度センサー、電流センサー、ヒューズ、ファンモータマイコン式過負荷保護、フロートスイッチ

・その他

・製品のフレームや外板パネルは、アルミニウム又は同等以上の素材で、体育館での使用(球技時等での衝

撃等)に耐えうるものであること。

- ・本体にキャスター(ロック機能付き)が4個以上付いており移動が容易なこと。
- ・本体にタッチ式のリモコンが組込まれており、タイマー機能(切忘れ防止タイマーを含む)を有し、故障表示が可能とすること。
- ・製造所等で試運転を実施し、品質確認の上、出荷しており、試験成績報告書等の性能を証明できるものを提出できること。
- ・機器に不具合が生じた場合、修理対応が可能なサービス拠点があり、必要な部品等を滞りなく供給できるものであること。

(2) 附属品(製品1台につき、以下の構成品一式を付属すること)

項目	仕様	数量
コンセントプラグ(オス)	接地極付き2P30A、引掛防水ゴムキャップ(圧着端子付) 参考型番:WF8330 電源ケーブルに取り付けておくこと	1
電源ケーブル	単層200V仕様、屋内型、限度電流30A(5.5sq)、15m 本体に取り付けておくこと	1
ドレンホース	水道用ホース 内径15mm、長さ3m ドレンホース接続用ニップルを付属し、本体に接続しておくこと	1
排気ダクト	保温付きフレキシブルダクト、長さ2m 接続部材(フランジ等)を付属	1
フィルター	本体取付1枚、予備1枚 寸法:吸込口の形状に適合すること	2

6. 納入期限

令和8年10月30日

(可能な限り、早期に納入できるように努めること)

7. その他

- ・納入については、発注者及び納入先の管理者と事前調整すること。
- ・運搬費用や荷役作業など納入に係る費用については、受注者の負担とする。
- ・納入に際し、パワーゲート付のトラックを使用する等の対応が必要となる場合がある。納入先の学校と協議の上、必要な対応を受注者の負担で行うこと。
- ・試運転調整を行った上で、納入検査より1年間は保証期間とし、故障等について、誠意を持って対処すること。
- ・連絡受付窓口(電話・メール)を明確に示すこと。
- ・取扱説明書及び保証書1部(1台に対し1部)を提出し、納入先の管理者に取扱い説明を実施すること。
- ・再納入が必要な場合、再納入作業に伴う費用の一切を受注者が負担すること。
- ・受注者が、発注者の確認又は指示を受けずに施行した結果、当該仕様と異なるため、修正を求められた場合は、受注者の責任と負担により実施すること。
- ・本仕様定めのない事項については、担当者の指示に従うものとする。