仕 様 書

1. 品名 コンプレッサ

2. 納入場所 佐賀県立産業技術学院 機械システム科実習場

多久市多久町7183-1

3. 機械の仕様等

本体	機械全幅	750~770mm
	機械奥行	500∼520mm
	機械全高	740~760mm
	重量	160kg以下
	吐出圧力	0.8∼0.85MPa
	空気量	0.4m³以上
	モータ公称出力	3.7kw以上
	吐出管径	10A以上
	潤滑油充填量	2.0~3.0L
	騒音値	60dB以下
ドライヤ	出口空気露点	12℃程度
	冷媒	R134a
	冷媒圧縮機 公称出力	0.3kw以上
機械設置用台車 (メンテナンス用) ※市販品及び製作品どちらも可	材質	ステンレス
	耐荷重	200kg以上
	台車搭載面高さ	100mm以下
	□枠構造	コンプレッサの電源線が通る空間があること
	寸法	コンプレッサ床寸に合わせる
	その他	4角ズレ防止板付 ズレ防止板厚み(数mm)以上ははみ出さな いこと

4.その他

- ① 納入物品に障害が発生した場合、責任をもって対応すること。
- ② 検収前に発生した搬入などに関する事故・故障については、受注者がその責任を負うこととする。
- ③ 納入の際は、指定した場所に設置を行うこと。
- ④ 既存の集塵機(アマノ社製)へのエア配管及びホースの接続、電気配線を行うこと。年次点検時に支障が無い接続方法とし、集塵機同期確認まで行うこと。
- ⑤ 引き渡しから1年以内の受注者及び製造者側に起因する欠陥、故障については、受注者において無償で対応すること。
- ⑥ 搬入、立会い、集塵機メーカー立会、試運転等の料金を含むこと。

5. 数 量 1台

6. 納入期限 令和8年2月27日

7. 参考品 コベルコ・コンプレッサ 株式会社 SG4AD4

8. 問合せ先 佐賀県立産業技術学院 機械システム科 担当 鎌田

電話 0952-74-4330