

要求仕様書

件名：（参考品）精工社製作所 IVR-3SK 単相誘導電圧調整器

以下、仕様を満たすこと。

1) 誘導電圧調整器 数量：1台

- ①電圧調整範囲が0Vから入力電圧の2倍まで可変出来ること。
- ②誘導電動機の特性格算出の為の測定をはじめ、耐電圧試験装置の入力側調整器など幅広く利用出来ること。
- ③上部ハンドル式でケースより出る部分がないこと。
- ④四輪共にプラスチック製の自在車輪で、移動が簡単で床面に傷を付ける事がないこと。
- ⑤ウォームギアを完全にカバーして、開口部がないこと。
- ⑥手動操作方式で乾式自己通風冷却方式であること。
- ⑦相数：単相
- ⑧自己容量：2kVA
- ⑨入力電圧：200Vac
- ⑩周波数：50Hzまたは60Hz
- ⑪出力電圧 $200 \pm 200V$
- ⑫出力電流15A
- ⑬質量：155kg
- ⑭外形寸法：875.5mm（高さ）×400mm（横）×400mm（奥行き）

2) 設置工事

- ①各機器の搬入から据え付け、調整、動作確認までをおこなうこと。
- ②各機器間の接続等、すべての配線をおこなうこと。

3) その他

- ①機器操作等の説明を行うこと。
- ②機械を含む保守拠点がコールを受けてから24時間以内の対応可能な場所にあること。
- ③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。
- ④作業については、学校の担当者と協議確認の上、実施すること。
- ⑤この仕様書に記載がない事項については別途協議とする。