

消防法適合品

非常用電源

日本車両



防災用非常用発電機

COPパワーパックシリーズ 屋内・屋外低騒音キュービクル形COP-R
静かな低騒音形COP-SR

ご要望条件と設置環境のヒアリング

●お問合せ時のご確認事項

1. 使用負荷・仕様

用途	消防設備用／一般予備電源用
電動機負荷の最大容量	(kW)
電動機負荷合計	(kW) ※発電機容量(負荷と内容の確認)
始動方法	直入／Y-Δ／コンドルファ／その他
特殊負荷の有無	エレベーター／CVCF /単相負荷等
周波数	50Hz／60Hz
冷却方式	水タンク式／ラジエーター式
送電までの許容時間	10秒以内／40秒以内
騒音許容値	(dB)

2. 設置環境

設置場所	屋内／屋外	地下 階／地上 階
周囲温度条件	年間最低 °C程度	年間最高 °C程度
標高	m	

3. 設置工事確認(見積もり範囲)

現地工事 (要/否)

現地工事を要する場合の必要工事範囲

- ・基礎工事・据付工事・配管工事(冷却水及び燃料)・配線工事・搬入作業・排気管工事
- ・付属品(要/否)(主回路切替盤、定期自動運転装置)

●関係官庁への確認

導入計画に問題がないかどうか

ご契約後

●関係官庁への届出

所轄消防署 申請手続き【消防法】

経済産業局 申請手続き【騒音規制法】【公害防止条例】【ばい煙規制法】

発電機導入までの流れ

要望条件のヒアリング

設置環境の確認

機種のご提案と選定

関係官庁の確認

ご契約

関係官庁への申請

建築・基礎工事

電気工事

発電機搬入据付工事

機能確認試験

工事完了

お問合せ・ご連絡先

日本車両製造株式会社 機電本部 営業総括部

〒458-8502 名古屋市緑区鳴海町字柳長80番地

Tel:052-623-3312

Fax:052-623-4349