

日本初上陸

大容量発電機及 大容量負荷試験装置

レンタル開始!



1250/1500KVA発電機



3300KVA負荷試験装置
力率0.8での試験可能です

■ 負荷試験装置 Load Bank

ISO8528に沿った負荷試験(力率0.8)が可能です。
データセンター現場の発電機負荷試験で活躍しております。



● 仕様

電 圧：3相 208V ~ 690V 480V対応容量：6.0MVA (ISO 20ftコンテナ L 6.06m W 2.44m H 2.59m 重量 17,000kg)
力 率：0.8 ~ 1.0 690V対応容量：3.3MVA (ISO 10ftコンテナ L 3.00m W 2.44m H 2.59m 重量 9,000kg)
周波数：50/60Hz

■ 発電機 Generator

大規模停電工事や大型イベントでの大容量給電にて活躍しております。



● 1250KVA

発電機仕様	
定格電圧	3相4線 380V ~ 480V
周波数	50/60HZ
力率	0.8
電圧調整	±0.5%内
励磁	ブラシレス回転励磁機 (AVR内蔵)
端子サイズ	M12/M16 (ボルトナット接続)

寸法/重量/騒音レベル	
規 格	ISO 20Ftコンテナ
長 さ	6.06メートル/20'0フィート
幅	2.44メートル/8'0フィート
高 さ	2.60メートル/8'6フィート
重 量	乾燥重量 19,500kg 運転整備重量 19,800kg
騒音レベル	85dB (A) 7m

● 1500KVA

発電機仕様	
定格電流	3相4線 380V ~ 480V
周波数	50/60HZ
力率	0.8
電圧調整	±0.5%内
励磁	ブラシレス回転励磁機 (AVR内蔵)
負荷端子	M12/M16 (ボルトナット接続)

寸法/重量/騒音レベル	
規 格	ISO 20Ftコンテナ
長 さ	6.06メートル/20'0フィート
幅	2.44メートル/8'0フィート
高 さ	2.44メートル/8'0フィート
重 量	乾燥重量 20,500kg 運転整備重量 21,400kg
騒音レベル	92 dB (A) 7m

●標準仕様は予告なく変更される場合があります。 ●このカタログに記載の規格・仕様・外観等は、改良のため変更することがあります。 ●詳しくは、弊社担当者までお気軽にご相談ください。

SACOS サコス株式会社 <http://www.sacos.co.jp/>
本 社 〒141-0022 東京都品川区東五反田4-5-3

発電システム部

- 東日本営業所
〒279-0025 千葉県浦安市鉄鋼通13-1-9-2F ☎047-351-5105 ㊟047-316-8030
- 西日本営業所
〒555-0042 大阪府大阪市西淀川区西島1-1-14 ☎06-4808-8081 ㊟06-6477-2587
- 東北出張所
〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町1-2-20-5F ☎022-266-8950



お問い合わせ