



GenSTART™ STARTING MODULE

信頼性の高い始動システム | バッテリーフリー |
1725 COLD CRANKING AMPS



GenSTART™ STARTING MODULE

製品概要

ActivePower社のGenSTART™は、非常用発電機にさらに可用性を追加するバッテリーフリーのモジュール式始動システムです。GenSTART™は、非常用発電機の始動モーターに1725 CCAを供給するため、最も重要な時に始動電力を確保することができます。

発電機が始動するかどうか 心配したことはありませんか？

信頼性

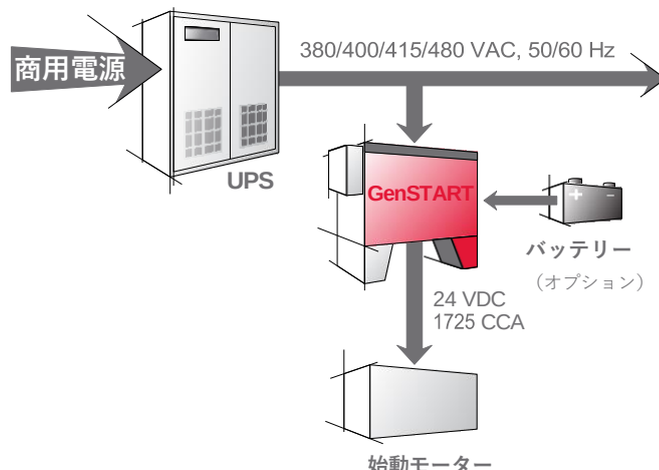
GenSTART™始動モジュールは、非常用発電機の始動モーターに信頼性の高い電力を供給します。ほとんどすべての非常用発電機は、クランキングパワーをバッテリーに依存しています。しかし、非常用発電機の始動不良の第一の理由は、始動用バッテリー切れです。GenSTART™は、非常用発電機の始動システムの信頼性を高め、エンジンのクランキングサイクルを確実に成功させるように設計されています。

簡易性

GenSTART™始動モジュールは、バッテリーと並列に設置されるか、あるいはバッテリーに完全に置き換わります。壁、床、またはオプションのフロアスタンドでエンジン・ベースフレームのいずれにも設置できます。一度設置すれば、GenSTART™には特別な操作手順やメンテナンスの必要はありません。システムは、介入することなく、信頼性の高い運転を何年も提供します。GenSTART™始動モジュールは、バックアップ電源システムに信頼性を付加します。

製品仕様

サイズ		環境	
高さ	610 mm	動作温度	-20°C — 50°C
幅	864 mm	静止時温度	-25°C — 70°C
奥行き	374 mm	排熱量	1,025 BTU/Hr Standby 10,250 BTU/Hr (最大：クランキング時)
重量	136 kg		
入力		その他	
	415/480 VAC, 3相 60 Hz 定格電流: 32 A 480 VAC 3相3線 + 接地線	標準装備	リモートステータス監視 自動リセット付きサーマルプロテクション 壁掛け バッテリー並列化
出力		オプション	フロア固定
	24 VDC, 1000 A	定格始動回数	各10秒、10サイクル
SAE Cold Cranking Amps	1725 A	エンジン始動モーターからの距離	<7.6 m (25ft) (非常用発電のマニュアル参照)
最大	25 A	屋外設置	UL1778, 防雨型



主な利点と特長

- 始動信頼性が大幅に向上
- 簡易なメンテナンス
- AC遮断器内蔵
- 自動リセット付きサーマルプロテクション
- ステータス監視機能
- 制御電源供給
- 床置きまたは壁掛けによる簡易な設置



Active Power Inc. 2128 West Braker Lane, Austin, TX 78758

Active Power Inc. is a division of the Pillar Group

Pillar Australia | Pillar China | Pillar France | Pillar Germany | Pillar India | Pillar Italy | Pillar Singapore | Pillar Spain | Pillar UK | Pillar USA