

「工場内の埃や鉄粉」「加工現場の油ミスト」に強い新製品！

ワイヤレス給電の
B&PLUS®

耐環境型 電源ユニット

- ◎ヒートシンク構造でファンレスを実現！
- ◎フィルターレスでメンテナンスフリーを実現！
- ◎保護等級IP40に耐環境性能UP！
- ◎既存の標準電源ユニットと互換性あり！

対象シリーズ:「RCS600」「RCS1000」

NEW!
Product



解決

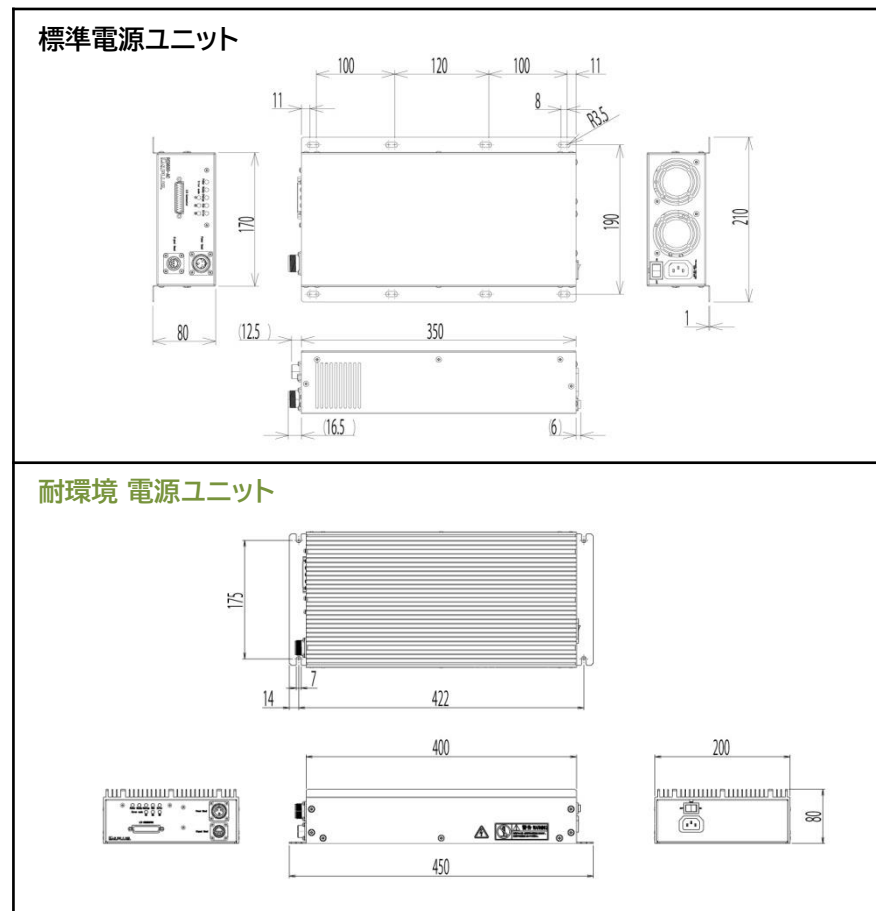
粉塵汚れやメンテナンスの悩みを全部解決！

既存の電源ユニットと互換性あり！置き換えて使用出来ます！

●電源ユニット仕様比較

	標準電源ユニット	耐環境 電源ユニット
		
対象使用環境	通常の使用環境	粉塵や油ミストなどが発生する使用環境
型式	600W 標準 RCS600-AC 600W 長距離 RCS600-AC 1000W 標準 RCS1000-AC 1000W 長距離 RCS1000-AC-L	600W 標準 RCS600NF-AC 600W 長距離 RCS600NF-AC-L 1000W 標準 RCS1000NF-AC 1000W 長距離 RCS1000NF-AC
寸法	W372.5 × D210 × H80	W450 × D200 × H80
重量	3.3kg	6.3kg
放熱方式	ファンによる強制放熱	ヒートシンクによる自然放熱
保護等級	IP20	IP40
耐衝撃	10G, XYZ 方向に各 11ms	10G, XYZ 方向に各 11ms
備考	<ul style="list-style-type: none"> ・フィルター取付必須 ・取付部 7mm × 15mm M6 ボルト:取付け用 4 か所 補助用 4 か所 	<ul style="list-style-type: none"> ・フィルターレスで管理不要 ・取付部 7mm M6 ボルト× 4 か所

●図面比較 ※取付位置・穴が異なります



ワイヤレス給電の株式会社 ビー・アンド・プラス

■各種お問い合わせ

〒355-0311

埼玉県比企郡小川町高谷 2452-5

Mail : sales@b-plus-kk.jp

AGV WEB



YouTube



※高周波利用設備許可申請が必要な製品です。詳細は営業担当までお問合せください。

SN2303Aj 2023.05