

ケーブル

■ インデックス

| 用途 | シリーズ/モデル | 品番 | 説明 |
|----------------------|---|-----------|---|
| 電源用 AC入力ケーブル(*1) | Z+シリーズ HFEシリーズ (HFE1600モデル) GENESYS+シリーズ (G/GH 1kWモデル) | Z-E | 250V 10A、長さ2m、IEC320 C15 ※ヨーロッパ仕様 |
| | | Z-J | 125V 15A、長さ2m、IEC320 C15、JIS C 8303プラグ ※日本仕様 |
| | | Z-O | 250V 10A、長さ2m、IEC320 C15(端末は電線カット) ※汎用 |
| | | Z-U | 125V 13A、長さ2m、IEC320 C15 ※北米仕様 |
| | ZUPシリーズ Genesysシリーズ(GENHモデル) | ZUP/E | 250V 10A、VDE、長さ2m、IEC320 C13 ※ヨーロッパ仕様 |
| | | ZUP/J | 125V 15A、UL 電安法、長さ2m、IEC320 C13 ※日本/北米仕様 |
| | | ZUP/O | 250V 10A、長さ2m、IEC320 C13(端末は電線カット) ※汎用 |
| | | ZUP/U | 125V 10A、長さ2m、IEC320 C13 ※北米仕様 |
| RS232ケーブル (DB-9) | GENESYS+シリーズ Genesysシリーズ | GEN/232-9 | 長さ2m、DB-9コネクタ、9ピン、シールド付き |
| | Z+シリーズ | Z-232-9 | 長さ2m、DB-9コネクタ、9ピン、シールド付き |
| | ZUPシリーズ | ZUP/NC401 | 長さ1m、DB-9コネクタ、9ピン、シールド付き |
| RS485ケーブル (DB-9) | GENESYS+シリーズ Genesysシリーズ | GEN/485-9 | 長さ2m、DB-9コネクタ、9ピン、シールド付き |
| | Z+シリーズ | Z-485-9 | 長さ2m、DB-9コネクタ、9ピン、シールド付き |
| | ZUPシリーズ | ZUP/NC402 | 長さ1m、DB-9コネクタ、9ピン、シールド付き |
| RS485シリアル リンクケーブル | GENESYS+シリーズ Genesysシリーズ | GEN/RJ45 | 長さ50cm、デジチェーン用、シールド付き |
| | Z+シリーズ | Z-RJ45 | EIA/TIA-568A(RJ-45)タイプ、シールド付き |
| | ZUPシリーズ | ZUP/W | 長さ50cm、8ピン、EIA-568Aタイププラグ付き、シールド付き |
| 並列運転用/パラレル ケーブル | GENESYS+シリーズ | G/P | 長さ11cm、シールド付き |

(*1) 弊社電源以外の製品に使用しないでください。