

出力端子部のカスタム事例

配線作業を配慮した大電流試験環境の提供

概要

- 車載用電流センサー過電流試験・評価
- 大電流になるため、電流取り出し口の形状を配線しやすいようカスタム可能
- 改造例
延長銅バー追加（2つ穴タイプ）
延長バーに合わせた入出力カバー

特徴

- 端子取付が容易
- 大電流用ケーブルの取り回しが容易
- 出力カバーにより安全性確保

ご提案機種

- [直流電源 HXシリーズ](#)
- [直流電源 HX-S-Gシリーズ](#)
- [直流電源 HX-S-GSシリーズ](#)

イメージ図

