

ネジなし、緩みなし。

**ZERO
SCREW™**



特長

- 1 挿すだけのネジなし方式で簡単作業
- 2 接触信頼性の高い独自構造で安定した接続状態を維持
- 3 完全ロックで接続時は常にロック状態を確保



JIS C8201-7-1 NECA C
2811 (旧JIS 2811) 準拠

Patented

仕様

製品	D30/DH30	D60/DH60	D150/DH150	D200/DH200	D200/DH200(BBタイプ)	D250/DH250	D400/DH400	D500/DH500	
定格電流 適合電線	1.25mm ² =16A 2mm ² =21A 3.5mm ² =30A 5.5mm ² =40A	5.5mm ² =40A 8mm ² =50A 14mm ² =70A	22mm ² =94A 38mm ² =132A 60mm ² =175A	60mm ² =175A 100mm ² =240A	100mm ² =240A	150mm ² =310A	200mm ² =400A	250mm ² =500A	
定格電圧	600V AC/DC			1,000V AC、1,500V DC					
使用温度範囲	-25 ~ +105℃*1								
接触抵抗	1mΩ 以下 (1A DC)			0.1mΩ 以下 (1A DC)					
耐電圧	2,500V ACで1分間				5,000V ACで1分間				
絶縁抵抗	1,000MΩ 以上 (500V DC)								
挿抜回数	50回								
保存温度範囲	-10 ~ +60℃								
安全規格	UL、TÜV取得済*2								

*1 通電による温度上昇を含む
*2 DH30, DH60のULは未取得。取得予定あり。

Apr. 1. 2026 Copyright 2026 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.

