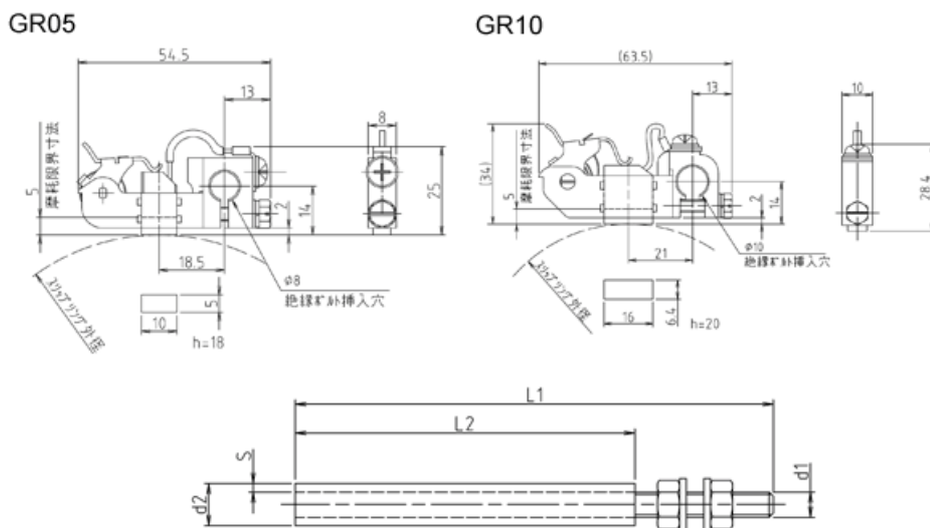


GR05-10

ブラシホルダー及びブラシ

2024/02/28

外観図



仕様

| 型式 | ブラシ許容電流 [A] | ブラシ許容速度 [m/s] | ブラシ荷重 [N] | ブラシ質量 [g] |
|------|----------------|------------------|--------------|--------------|
| Gr05 | 5.0 | 30 | 2.0 | 52.5 |
| Gr10 | 10.0 | 30 | 3.0 | 64.0 |

その他寸法・仕様

| 型式 | 絶縁ボルト寸法 d1 | 絶縁ボルト寸法 d2 | 絶縁ボルト寸法 L1 | 絶縁ボルト寸法 L2 | 絶縁ボルト寸法 S | 絶縁ボルト質 量 [g] |
|------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------------|
| Gr05 | M6 | 8 | 80 | 60 | 1 | 26 |

GR05-10

ブラシホルダー及びブラシ

2024/02/28

| | | | | | | |
|------|----|----|-----|-----|---|----|
| Gr10 | M6 | 10 | 140 | 100 | 2 | 45 |
| | | | | | | |

注記

1. 速度が許容速度を超える場合はご照会ください。

| | | |
|---|--|---|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| モーターの種類、業界別 モーター用途、選定方法 等、モーターにまつわるお 役立ち情報が満載です。 | 熱やホコリ、振動など厳しい環境でも制御が可能。脱調レスを実現した高精度モーター。 | 「高効率・低消費電力／低騒音／リサイクル可能／小型・軽量化」4つの特徴をもつアウターローター型ブラシレスモーター。 |

ミネベアミツミの技術情報やイベント情報をはじめ、お役立ち情報をお届けします

メールマガジン無料登録