

# 端子金具 / 標準仕様

MR-38

MR-42

MR-48

MR-50

MR-57

MR-60

MR-T-42

MR-T-52

各種仕様

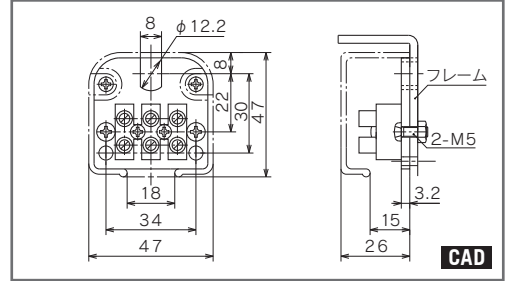
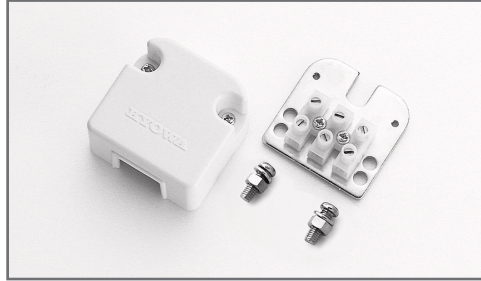
端子金具  
標準仕様

技術資料

## 4MR-30A-N (標準付属品)

- 標準
- φ 38
- φ 42.7

- 最大2.5mm<sup>2</sup>
- 100V~220V対応



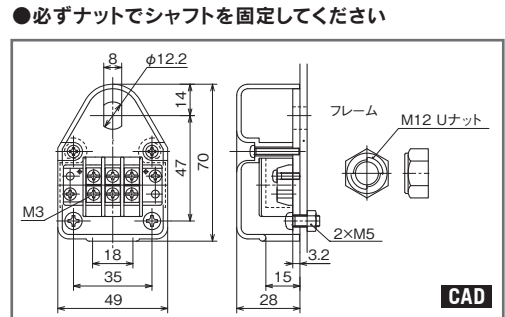
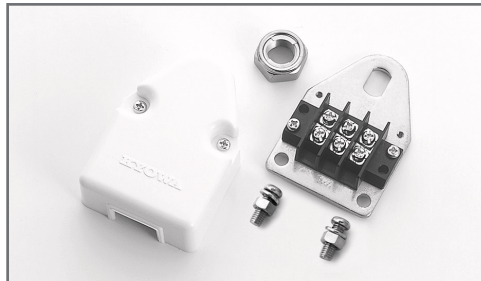
※スプロケット仕様・Vプーリ仕様、丸プーリ仕様は、下部の取り付け穴をご使用ください。

M5締め付けトルク：0.5N・m  
被覆剥き長さ：7~7.5mm

## 5MR-30N (標準付属品)

- 標準
- φ 48.6
- φ 50
- φ 57
- φ 60.5
- テーパー

- 最大2.0mm<sup>2</sup>
- 100V~230V対応



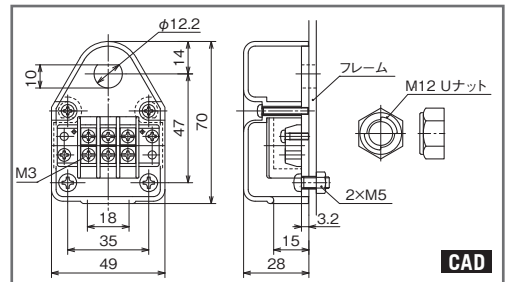
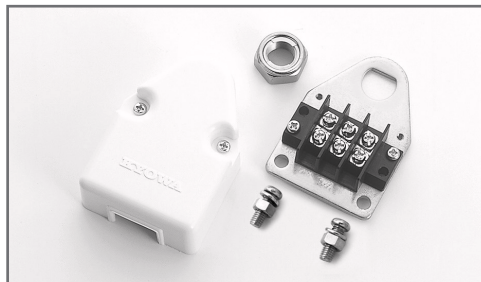
●必ずナットでシャフトを固定してください

M5締め付けトルク：0.8N・m  
被覆剥き長さ：7~7.5mm  
適合圧着端子：JST製2-S3.3 (丸端子推奨)

## 5MR-30P (標準付属品)

- 標準
- φ 48.6
- φ 50
- φ 57
- φ 60.5
- テーパー

- 最大2.0mm<sup>2</sup>
- 100V~230V対応



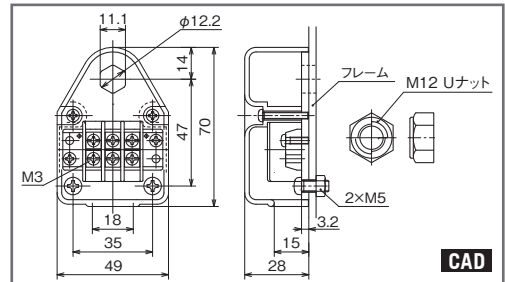
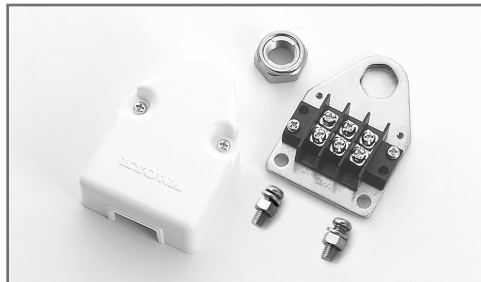
●必ずナットでシャフトを固定してください

M5締め付けトルク：0.8N・m  
被覆剥き長さ：7~7.5mm  
適合圧着端子：JST製2-S3.3 (丸端子推奨)

## 5MR-30R (標準付属品)

- 標準
- φ 48.6
- φ 50
- φ 57
- φ 60.5
- テーパー

- 最大2.0mm<sup>2</sup>
- 100V~230V対応



●必ずナットでシャフトを固定してください

M5締め付けトルク：0.8N・m  
被覆剥き長さ：7~7.5mm  
適合圧着端子：JST製2-S3.3 (丸端子推奨)

※端子金具/標準仕様 (5MR-30N・5MR-30P・5MR-30R) のUナット締め付けトルク：目安 34.1N・m