

マルチファンクションリレー

ロット受注品

多機能選択リレー

CE規格取得済

12,24VDC共用

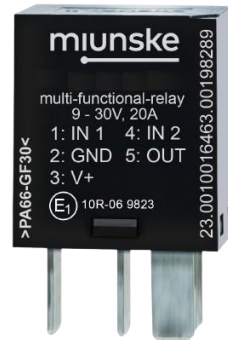
広い使用温度範囲



▲MFR防水タイプ



▲MFRミニタイプ



▲MFRマイクロタイプ

タイプ名	MFR防水タイプ	MFR ミニタイプ	MFR マイクロタイプ
動作電圧	12,24VDC共用		
制御容量	20A		
接点部方式	機械式リレー		* SSR
入力閾値電圧	3.5V以上		
使用温度範囲	-40℃~85℃		
耐環境性能	IP68	IP53	IP53
外観	外観図①	外観図②	外観図③
内部結線回路	内部結線回路①	内部結線回路②	内部結線回路③
端子配列	端子配列①	端子配列②	端子配列③

* SSR ソリッドステートリレー

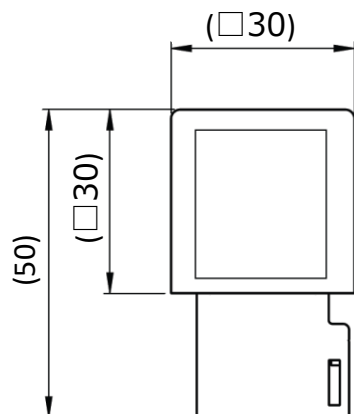
機能

- オンディレイ、オフディレイ、PWM入力によるON OFF切替、電圧監視 から選択使用が可能です
- 防水タイプ、ミニタイプ = 1入力（デジタル、又はアナログ） 1切り替え出力
- マイクロタイプ = 2入力（デジタル、又はアナログ） 1出力
- ディレイ時間が設定済のためダイヤルによるディレイ時間の設定が不要です
- 各種仕様設定は別途ご相談

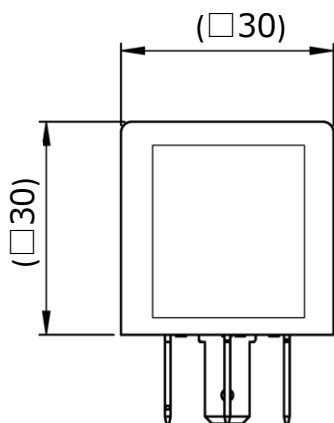
使用用途

- バッテリーの深放電を監視
- デフォグー、デアイサーの消し忘れ防止
- トレーラー荷室照明の消し忘れ防止（30分後に再トリガー可能等）

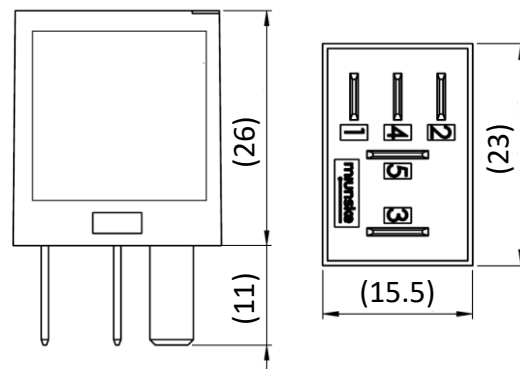
■ 外観図①



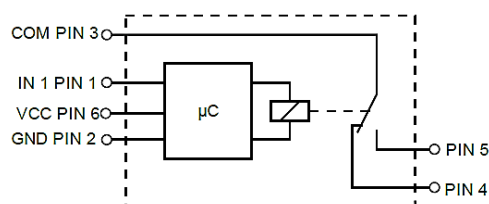
■ 外観図②



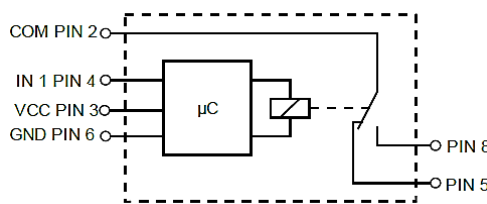
■ 外観図③



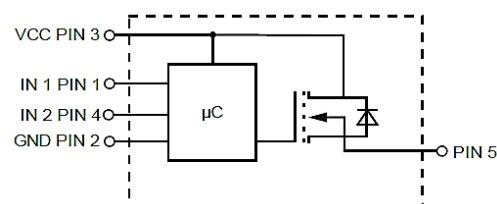
■ 内部結線回路① (ドライ接点)



■ 内部結線回路② (ドライ接点)

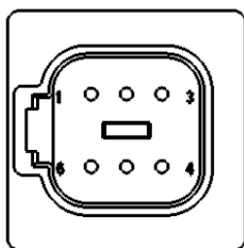


■ 内部結線回路③ (ウェット接点)

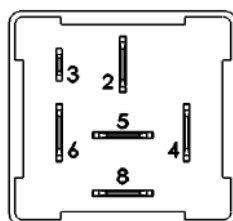


注) VCC PIN : 常時電源

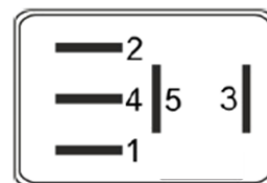
■ 端子配列①





■ 端子配列②



■ 端子配列③



勘合部相手先情報

タイプ名	MFR防水タイプ	MFR ミニタイプ	MFR マイクロタイプ
コネクタセット品	設定無し	設定無し	JSK-115
コネクタ単品	*1 TE製 DT06-6S	K9-1120-0001	設定無し
ターミナル単品	*1 TE製 1062-16-0722 (0.75-2mm)×6個	専用品 5003835×5個 46365.213.011×1個	設定無し
ブラケット	R99-1A40-0010	 専用ブラケット 取付例▶	T99-1D50-0010 (JSK-115専用) 

*1 TE製品番は参考情報になります。

製品詳細、掲載品以外の製品については弊社営業部までお問い合わせ願います。

お問い合わせ先