

ご安心して  
発注ください

安全リレー、PhotoMOS、SSR、4点リレーユニット



いつでも

**あるある!**



**即納品!!**

代理店にも  
あるある

もちろん  
弊社にも  
あるある

2 weeks  
商品も  
あるある

大口の場合は  
ご相談ください。

■商品に関するお問い合わせは

panasonic-denko.co.jp/ac

パナソニック電工株式会社 [制御機器コールセンター(技術相談)]  
①フリーダイヤル ☎0120-101-550 ②FAX.06-6904-1573  
●サービス時間/平日:午前9時~午後5時(午前11時30分~午後1時 および 休業日を除く)

■在庫・納期・価格など販売に関するお問い合わせは

パナソニック電工制御株式会社 パナソニック電工・SUNXの制御機器を一括してお届けします。[東京]03-6218-1919 [名古屋]052-581-8861 [大阪]06-6900-2740

# 4点ユニットリレー

超小型PLCと組み合わせて

もっとスリム

もっと簡単

## 盤内スペースを **省く**

4点出力で幅33mm！  
制御盤の小型化に最適です。

## メンテナンスの手間を **省く**

パワーPhotoMOSリレータイプなら  
長寿命でメンテナンスフリー！  
動作表示LED付なので点検も簡単です。

## 配線工数を **省く**

パワーPhotoMOSリレーb接点タイプを使えば、  
3a1b, 2a2b回路構成も簡単  
コモン配線に便利な短絡版もご用意



用途に合わせて搭載リレーが選べる  
リレーなし4点ターミナル

短絡板(別売)

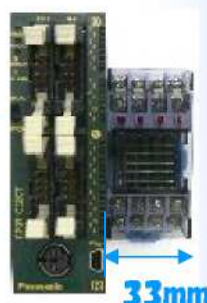
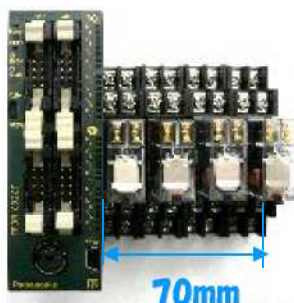


絶縁付  
AY3802

絶縁なし  
AY3803

HNリレー **×4** + 端子台 **×4**

4点ユニットリレー **×1**



- 微小負荷から3Aまで制御可能 (PAリレータイプ)
- 強化絶縁、リレーコイルサージ吸収回路内蔵 (PAリレータイプ)
- 逆接続防止ダイオード内蔵
- 端子保護カバー標準装着
- DINレール取付、ねじ取付兼用
- リレー取外しキー付属

4点ユニットリレー・4点ターミナル

	パワーPhotoMOSリレータイプ				PAリレー・ パワーPhotoMOSリレー電圧駆動タイプ			
	リレー搭載		リレーなし		リレー搭載		リレーなし	
	4点ユニットリレー		4点ターミナル		4点ユニットリレー		4点ターミナル	
定格入力電圧	12V DC	24V DC	12V DC	24V DC	12V DC	24V DC	12V, 24V DC	
DC専用	AY34001	AY34002	AY30001	AY30002	AY33001	AY33002	AY30000	
AC/DC専用	AY35001	AY35002						
搭載リレー	ラベンダー色本体にはパワーPhotoMOSリレー				クリーム色本体にはPAリレー またはPhotoMOSリレー電圧駆動タイプ			
			搭載リレーなし(別売)				搭載リレーなし(別売)	
	パワーPhotoMOSリレー AQZ102 (DC専用) AQZ204 (AC/DC兼用)		9種類のパワーPhotoMOSリレーから選択していただけます。詳しくはWEBをご覧ください。		PAリレー APA3311    APA3312		PAリレー(APA331*)またはパワーPhotoMOSリレー電圧駆動タイプ(AQZ***D)から選択していただけます。詳しくはWEBをご覧ください。	

4点で足りない時は

RT2リレーターミナル・PCリレーターミナル

	RT2リレーターミナル 16点 圧着端子、DINレール取付型※1		PCリレーターミナル 16点 S型コネクタ※2		ケーブル (16点用、長さ1m)※3
			リレーなしタイプ (PCターミナル)もあります。		
	品番	型番	品番	型番	品番
入力用	AY231502	RT2S-ID16-24V	AY131502	RT1SQ-ID16-24V-S	AY15913 他
出力用	AY232502	RT2S-OD16-24V	AY132502	RT1SQ-OD16-24V-S	AY15923 他

※1: 直結線型、直付型もあります。 ※2: 2点、4点、8点もあります。M型もあります。 ※3: 8点/32点/64点、5mまで幅広く品揃えています。

品種・スペックについて詳しくはWEBへ

パナソニック ターミナル

検索

<http://panasonic-denko.co.jp/ac/j/fasys/plc>

●技術に関するお問い合わせは制御機器コールセンター ☎0120-101-550 ※サービス時間/9:00-17:00(11:30-13:00、当社休業日除く) ●FAX-06-6904-1573

■発行 パナソニック電工株式会社 制御機器本部 スイッチングデバイス事業部

〒571-8686 大阪府門真市門真1048 ☎(06)6908-1131(大代表)

©Panasonic Electric Works Co., Ltd. 2009 本書からの無断の複製はかたくお断りします。このチラシの記載内容は平成21年1月現在のものです。

■ASCT1E210 200906