

好評につき第二段

E-JUNCTION
electronics

2022年04月18日
スタート

パナソニック高容量SSR
評価サンプル無償提供
キャンペーン

パナソニック(株)メカトロニクス事業部

×

岡本無線電機(株)

岡本無線電機(株) 販売促進部


2022/04/11

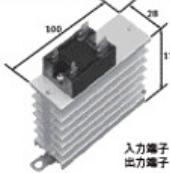
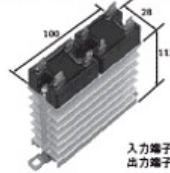
キャンペーン概要

- 期間：2022/04/18～規定数量に達する迄。
- 当期間に、パナソニック製の***AQJ・AQAシリーズ**の高容量SSRのご検討を頂けるお客様に、評価用サンプルを（3個まで）無償ご提供をさせていただきます。
- 次項の「サンプル要求シート」に、内容をご記載頂き、E-JUNCTIONへご提出をお願い致します。
- ご不明点はE-JUNCTION(<https://e-junction.co.jp/>)までお気軽にお問い合わせください。



キャンペーン対象商品

分類	AQ-Jソリッドステートリレー										
方式	ゼロクロス*										
端子数	4										
タイプ	10A			15A			25A				
外形形状 (高さとはスタンド オフを含む。単位:mm)											
特長	<ul style="list-style-type: none"> ・小型サイズW28×L38×H30mm ・外來サージ吸収に優れるパルスタ内蔵 ・入力逆接続保護機能付 ・省施工(タブ端子) ・放熱器一体型(出力構成:1a、1a×2)もラインアップ ・DINレール取付可能(別売りオプション) ・外国規格 C-UL(UL508、UL60950-1)認定品 ・TUV(EN60950-1)強化絶縁認定品 										
ご注文品番	AQJ112V	AQJ119V	AQJ118V	AQJ212V	AQJ219V	AQJ218V	AQJ412V	AQJ419V	AQJ418V		
負荷電圧	AC	75~254V									
	DC	-									
	最大印電 負荷電流	40A							(※放熱器) 25A		
		25A									
20A					(※放熱器) 15A						
15A		(※放熱器) 10A									
5A											
2A											
1A											
漏れ電流	5mA以下										
サージオン電流	100A			150A			250A				
	4~6V	10~18V	18~28V	4~6V	10~18V	18~28V	4~6V	10~18V	18~28V		
入力側	入力インピーダンス(前)	0.26kΩ	0.8kΩ	1.6kΩ	0.26kΩ	0.8kΩ	1.6kΩ	0.26kΩ	0.8kΩ	1.6kΩ	
	動作電圧	4V以下	10V以下	18V以下	4V以下	10V以下	18V以下	4V以下	10V以下	18V以下	
	復帰電圧	1V以上									
動作時間	½サイクル+1ms以下										
復帰時間	½サイクル+1ms以下										
耐電圧	入力-出力間:3,000Vrms、入力-ケース間:2,500Vrms										
スナバ(回路内蔵)	●										
動作表示ランプ	-										
取付方法	プリント板	-									
	ブラグイン	-									
	パネル取付	●(DINレールへの取付も可能)									
海外安全規格	UL/D-UL、TUV										
質量(概算)(約)	30g										

分類	AQ-Jソリッドステートリレー															
方式	ゼロクロス*															
端子数	4				4×2											
タイプ	10A(出力構成:1a)				20A(出力構成:1a)				10A(出力構成:1a×2)				15A(出力構成:1a×2)			
外形形状 (高さとはスタンド オフを含む。単位:mm)																
特長	<ul style="list-style-type: none"> ・小型サイズW28×L38×H30mm ・外來サージ吸収に優れるパルスタ内蔵 ・入力逆接続保護機能付 ・省施工(タブ端子) ・放熱器一体型(出力構成:1a、1a×2)もラインアップ ・DINレール取付可能(別売りオプション) 															
ご注文品番	AQJ112V	AQJ119V	AQJ118V	AQJ412V	AQJ419V	AQJ418V	AQJ112V	AQJ119V	AQJ118V	AQJ412V	AQJ419V	AQJ418V				
負荷電圧	AC	75~254V														
	DC	-														
	最大印電 負荷電流	40A					20A									
		25A														
20A										10A						
15A		10A														
5A																
2A																
1A																
漏れ電流	5mA以下															
サージオン電流	100A				250A				100A				250A			
	4~6V	10~18V	18~28V	4~6V	10~18V	18~28V	4~6V	10~18V	18~28V	4~6V	10~18V	18~28V				
入力側	入力インピーダンス(前)	0.26kΩ	0.8kΩ	1.6kΩ	0.26kΩ	0.8kΩ	1.6kΩ	0.26kΩ	0.8kΩ	1.6kΩ	0.26kΩ	0.8kΩ	1.6kΩ			
	動作電圧	4V以下	10V以下	18V以下	4V以下	10V以下	18V以下	4V以下	10V以下	18V以下	4V以下	10V以下	18V以下			
	復帰電圧	1V以上														
動作時間	½サイクル+1ms以下															
復帰時間	½サイクル+1ms以下															
耐電圧	入力-出力間:3,000Vrms、出力-ケース間:2,500Vrms															
スナバ(回路内蔵)	●															
動作表示ランプ	-															
取付方法	プリント板	-														
	ブラグイン	-														
	パネル取付	●(DINレールへの取付も可能)														
海外安全規格	-															
質量(概算)(約)	250g						280g									

AQ-Jソリッドステートリレー



UL/C-UL、VDE を取得しています。
C-UL (UL508、UL60950-1) 認定品
VDE (EN62368-1) 強化絶縁認定品

非ゼロクロスは受注生産品です。

特長

1. 小型サイズW28×L38×H30mm
2. 外來サージ吸収に優れるパルスタ内蔵
3. 入力逆接続保護機能付
4. 省施工(タブ端子)
5. 放熱器一体型(出力構成:1a、1a×2)もラインアップ
6. DINレール取付可能(別売りオプション)

用途

1. 厨房機器
2. 射出成形機
3. アミューズメント機器
4. 自動販売機
5. 包装機械

キャンペーン対象商品

分類	AQ-Aソリッドステートリレー(AC出力)			AQ-Aソリッドステートリレー(DC出力)	
方式	ゼロクロス*				
端子数	4				
タイプ	15A	25A	40A	30A	10A
外形形状 (高さとはスタンド オフを含む。単位mm)					
特長	・小型サイズW40×L58×H25.5mm ・安全面に配慮した端子カバー付(出力側のみ) ※入力側カバーもオプション対応可能です。 ・取付けピッチ47.5mm ・外來サージ吸収に優れるバリスタ内蔵 ・動作確認が可能なLED表示付 ・外圍規格 C-UL(UL508, UL60950-1) 認定品 VDE(EN60950-1)強化絶縁認定品				
ご注文品番	AQA211VL	AQA411VL	AQA811VL	AQA61DL	AQA171DL
仕 任 要 求	負荷電圧	AC 75～250V			DC 100V、600V
	最大許容 負荷電流	40A	(要換算) 40A		(要換算) 30A
		35A			
		30A			
		25A	(要換算) 25A		(要換算) 10A
		15A	(要換算) 15A		
	漏れ電流	10mA以下			100μA以下
サージオン電流	150A	250A	400A	—	
ピーク負荷電流	—	—	—	90A(100ms)	20A(100ms)
入 力 側	操作電圧(DC)	4～32V			
	入力インピーダンス(耐)	—			
	動作電圧	4V以下			
復帰電圧	1V以上				
動作時間	1/2サイクル+1ms以下			10ms以下	5ms以下
復帰時間	1/2サイクル+1ms以下			3ms以下	1ms以下
耐電圧	入力-出力間:4,000Vrms、入力-ケース間:2,500Vrms				
スナバ回路内蔵	●				
逆接続防止ダイオード	—				
動作表示ランプ	●(LED表示タイプ)				
取 付 方 法	プリント板	—			
	プラグイン	—			
	パネル取付	●			
海外安全規格	UL/C-UL、VDE			UL/C-UL、VDE	
質量(重量)(約)	70g				

AQ-A (AC専用) ソリッドステートリレー

特長

1. 小型サイズW40×L58×H25.5 mm
2. 安全面に配慮した端子カバー付き (出力側のみ)
※ 入力側カバーもオプション対応可能です。
3. 取付けピッチ47.5 mm
4. 出力側に素子保護用のダイオード内蔵
5. 動作確認が可能なLED表示付き

用途

1. 太陽光発電システム
2. 蓄電池システム
3. 各種業務用機器・産業用機器のDCヒータ/モータ

AQ-A (DC専用) ソリッドステートリレー

特長

1. 小型サイズW40×L58×H25.5 mm
2. 安全面に配慮した端子カバー付 (出力側のみ)
※ 入力側カバーもオプション対応可能です。
3. 取付けピッチ47.5 mm
4. 外來サージ吸収に優れるバリスタ内蔵
5. 動作確認が可能なLED表示付き

用途

1. ヒータ制御
業務用機器：調理器、自動販売機、冷凍・冷蔵庫
産業用機器：成形機、恒温槽、印刷機、包装機械



UL/C-UL、VDE を取得しています。
C-UL (UL508, UL60950-1) 認定品
VDE (EN62368-1) 強化絶縁認定品

非ゼロクロスは受注生産品です。

対象商品番リスト

- AQ-Jソリッドステートリレー

AQJ112V	AQJ119V	AQJ116V	AQJ212V	AQJ219V	AQJ216V
AQJ412V	AQJ419V	AQJ416V			
AQJ112VY	AQJ119VY	AQJ116VY	AQJ412VY	AQJ419VY	AQJ416VY
AQJ112VW	AQJ119VW	AQJ116VW	AQJ412VW	AQJ419VW	AQJ416VW

- AQ-A(AC専用)ソリッドステートリレー

AQA211VL AQA411VL AQA611VL

- AQ-A(DC専用)ソリッドステートリレー

AQA551DL AQA171DL

サンプルは納期がかかる場合があるので、都度お問い合わせ御願います。
SSR付属品は、キャンペーンの無償枠から外れます。

岡本無線電機(株) 迄

Panasonic高容量SSR無償サンプル要求シート (AQJ/AQAシリーズ)

- アイテム品番 : _____.
- サンプル要求数量 (max3個迄) : _____.
- 必要日(納期は追ってご連絡します) : _____.
- 機種(自販機等) : _____.
- アプリケーション (ヒーター制御等) : _____.
- 量産予定時期 (年/月) : _____.
- 年間期待数量 (台/年間) : _____.

サンプルのお申込みはこちら..

URL <https://e-junction.co.jp/>

MAIL EJ1@okamotonet.co.jp

TEL 06-6327-6388 (受付時間9:00~17:30)



岡本無線電機株式会社



ご連絡お待ちしております。
どうぞよろしくお願い致します。

E-JUNCTION
electronics