

您想配置一個特定的組串迴路？

Do you want to configure a specific number of strings ?

特注対応のストリング配置をお求めですか。

您有一個多串逆變器需要超過2極？

Do you have a multistring inverter which requires more than 2 poles ?

二極以上のマルチストリングパワーコンディショナーをお持ちですか？

您要在系統提供額外的保護例如：保險絲、二極體？

Do you want to include additional protection in the systems such as fuse, diodes etc., ?

太陽光發電システムにヒューズやダイオードなどの特別保護を加えようとお考えですか。

任何有關的具體要求的輸出入電纜截面積？

Any specific requirement about cross section of the incoming or outgoing cable ?

入・出力ケーブルの断面積などの具体的な要件をお持ちですか。

任何特殊的連接器，例如MC或Tyco？

Any special connector, for example MC or Tyco ?

MCやTycoなどの特殊なコネクタをお求めですか？

您是否需要從遠程操作開關，從PLC或外部繼電器？

Do you need to operate the switch from remote devices such as PLC or external relay ?

PLCや外部リレーなどの装置より開閉器を遠隔操作しようとお考えですか？

您是否想要在接地故障的情況下關閉系統？

Do you want to switch off the system in case of an earth fault ?

アースに異常が生じる際、システムを遮断したいとお考えですか？

您是否想要串列即時監測？

Do you need string monitoring system ?

ストリングモニタリングシステムをお求めですか。

您還有任何其他的要求？

Any other requirement ?

そのほかご希望、ご要望がございましたら、ご相談下さいませ。

日煬科技的直流開關箱根據您的設備訂製！！

JD Auspice customizes your junction boxes according to your installation !

お客様の設備に合わせて、カスタマイズのJDA製直流通続箱をお届けします。



單串或多串併接為一串輸出。配置IP67防水箱、2P 1000Vdc直流開關一個、直流保險絲及座2個（正負極各一個）、突波保護器一個。適用一只追蹤器之逆變器、2~3kW太陽能發電系統。

Single or multi-strings parallel in one output configuration combiner box. Configured with IP67 enclosure, 2pole 1000Vdc DC disconnecter 1pc, PV fuse & holder 2pcs (1pc for each positive, negative pole), DC surge protector 1 pc. Apply to single MPPT inverter, 2~3kW PV system .

シングル、マルチストリングを1つのアウトプットに集電する接続箱。配置アプリケーション：IP67キャビネット、2極1000Vdcの直流開閉器1つ、PVヒューズ&ホルダー2つ（正極、負極一つずつ）、サージプロテクター1つ。MPPT1つ内蔵のパワーコンディショナー及び2~3KWのPVシステムに対応。



二串輸出。配置IP67防水箱、4P 1000Vdc直流開關1個或2P二個、直流保險絲及座4個（正負極各2個）、突波保護器2個。適用二只追蹤器之逆變器、4~6kW太陽能發電系統、或依開關電流額定適用10~25kW太陽能發電系統。

Two strings combiner box. Configured with IP67 enclosure、4poles 1000Vdc DC disconnecter 1pc ( or 2pcs of 2pole 1000Vdc DC disconnecter) 、PV fuse & holder 4pcs (2 pcs for each positive, negative pole) 、DC surge protector 2pcs. Apply to 2 MPPT inverter, 4~6kW PV system (or 10~25kW PV system according to rated current of DC disconnect switch).

2ストリング接続箱。配置アプリケーション：IP67キャビネット、4極1000Vdcの直流開閉器1つ（或は2極1000Vdcの直流開閉器2つ）、PVヒューズ&ホルダー4つ（正極、負極2個ずつ）、サージプロテクター2つ。MPPT2つ内蔵のパワーコンディショナー及び4~6KWのPVシステムに対応。（直流開閉器の定格電流によって10~25KWのPVシステムにも対応可能）



二串輸出。配置IP67防水箱、4P 1000Vdc直流開關1個或2P二個、直流保險絲及座4個（正負極各2個）、突波保護器1個、一個雷擊計數器。適用二只追蹤器之逆變器、4~6kW太陽能發電系統或依開關電流額定適用10~25kW太陽能發電系統。

Two strings combiner box. Configured with IP67 enclosure, 4poles 1000Vdc DC disconnecter 1pc (or 2pcs of 2pole 1000Vdc DC disconnecter), PV fuse & holder 4pcs (2 pcs for each positive, negative pole), DC surge protector 2pcs, Surge Counter 1pc. Apply to 2MPPT inverter, 4~6kW PV system (or 10~25kW PV system according to rated current of DC disconnect switch)

2ストリング接続箱。配置アプリケーション：IP67キャビネット、4極1000Vdcの直流開閉器1つ（或は2極1000Vdcの直流2つ）、PVヒューズ&ホルダー4つ（正極、負極2個ずつ）、サージプロテクター1つ、サージカウンター1つ。MPPT2つ内蔵のパワーコンディショナー及び4~6KWのPVシステムに対応。（直流開閉器の定格電流によって10~25KWのPVシステムにも対応可能）



三串輸出。配置IP67防水箱、6P 1000Vdc直流開關1個或2P三個、直流保險絲及座6個（正負極各3個）、突波保護器3個、適用三只追蹤器之逆變器、6~10kW太陽能發電系統、或依開關電流額定適用10~25kW太陽能發電系統。

Three strings combiner box. Configured with IP67 enclosure、6poles 1000Vdc DC disconnecter 1pc (or 3pcs of 2pole 1000Vdc DC disconnecter), PV fuse & holder 6pcs (3 pcs for each positive, negative pole), DC surge protector 3pcs. Apply to 3MPPT inverter, 6~10kW PV system (or 10~25kW PV system according to rated current of DC disconnect switch)

3ストリング接続箱。配置アプリケーション：IP67キャビネット、6極1000Vdcの直流開閉器1つ（或は2極1000Vdcの直流開閉器3つ）、PVヒューズ&ホルダー6つ（正極、負極3個ずつ）、サージプロテクター3つ。MPPT3つ内蔵のパワーコンディショナー及び6~10KWのPVシステムに対応。（直流開閉器の定格電流によって10~25KWのPVシステムにも対応可能）

Note: Subject to change without any notice.