

YASKAWA

ランニングコストで パワコンを選びませんか?

安川電機の新パワーコンディショナ
XGI1000 65kWには、太陽光発電システムへの
コストメリットが満載です!



高圧・特高発電所向け(三相)
太陽光発電用パワーコンディショナ

XGI 1000

65kW 1000VDC

ランニングコスト削減へ

高出力

- リスク分散しつつ、高出力によりパワコンの台数削減が可能。台数削減により、設置や設定時間、設置スペースも削減可能。



1MW (AC) システムであれば
パワコンは約 **15** 台

表裏で
計15台

上下分離構造

- 運搬や据付が容易で、施工時間とコストを削減。
- 配線部はそのまま、上部電子部ユニットのみ交換で、トラブル時のダウンタイムを短縮。



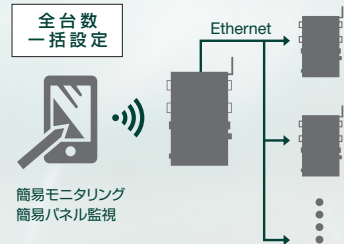
上部のみの
リプレースが
可能

(上部)
電子部

(下部)
配線部

Wi-Fi通信

- お手持ちのスマートデバイスで設備内全パワーコンディショナの設定、操作、モニタリングが可能。移動時間や設定時間を削減。O&M*の効率化にも貢献。



簡易モニタリング
簡易パネル監視

* : Operation and maintenance: 運転および保守

株式会社 **安川電機**

環境・社会システム事業部 TEL 0930-23-5079 FAX 0930-23-5249
【オフィシャルサイト】 www.yaskawa.co.jp 【製品・技術情報サイト】 www.e-mechatronics.com

YASKAWA NEWS

No.326

発行日：2019年3月1日
発行所：株式会社 安川電機

〒105-6891 東京都港区海岸1-16-1 ニューピア竹芝サウスタワー8階 TEL: 03-5402-4665
編集責任者：営業本部 販路改革部長 濱地信市 制作：安川オピアス株式会社

次号 2019年5月 発行予定

既刊号はオフィシャルサイトで公開中

