

<h1>DILDC</h1>	製品情報
ハイブリッド直流コンタクタ	2016年10月14日

## 高電圧対応に加え、飛躍的な長寿命化を達成

大容量の直流電流を、簡単かつ効率的にスイッチングできる製品をお探しですか？

Eaton の新しいコンタクタ DILDC300/DILDC600 は、ハイブリッド技術により、直流電流の頻繁なスイッチングにおいて、信頼性の高いソリューションをご提供します。新コンタクタは、コンパクトサイズで、定格電圧 DC1000V まで対応、300A~600A の電流をスイッチングできます。

従来のコンタクタは、およそ 1 万回~2 万 5 千回の電氣的開閉でメンテナンス（交換）が必要でした。一方、Eaton の新しい DILDC コンタクタは、メンテナンス不要で 15 万回以上の電氣的開閉を実現しています。

非常に高い耐久性に加え、DILDC コンタクタは、定格電圧が DC1000V まで対応しており、双方向での使用が可能のため極性反転の必要がありません。

この新ハイブリッド直流コンタクタなら、太陽光発電、蓄電システム、船舶および海上設備、鉄道等の直流配電網、電気自動車の充電インフラなど、幅広いアプリケーションで効率的かつコスト効果の高いソリューションをご提供できます。



お問い合わせは下記まで。

<p>イーオン・エレクトリック・ジャパン 株式会社 Eaton Electric (Japan) Ltd. 大阪本社 〒530-0001 大阪市北区梅田3-4-5 毎日インテシオ 12F tel : 06-6136-5370 fax : 06-6136-5371 東京本社 〒107-0052 東京都港区赤坂8-11-37 ユニゾ乃木坂ビル 7F tel : 03-6434-7870 fax : 03-6434-7871 三島事業所 〒411-0801 静岡県三島市谷田61-1 tel : 055-972-1370 fax : 055-972-3840</p>	<p>Eaton は Eaton Corporation の登録商標です その他すべての商標はそれぞれの所有者に帰属します SmartWire-DT® は Eaton Corporation の登録商標です 本カタログの記載内容及び仕様はお断りなしに変更することがありますのでご了承ください。</p>
--	--