



TDKラムダ、 新製品登場!

なる。**TDKラムダ** ほど! Vol.33(2023年6月号)

2023年まだまだ続きます!

絶縁型 DC-DCコンバータ CCGシリーズ6Wと10Wが登場!

- 超小型&実装面積の省スペース化
- 広い入力電圧範囲
- 広い動作周囲温度 最大+95℃: 6W +90℃: 10W (出力ディレーティングあり)
- 選べる実装端子形状 SMDタイプ/DIPタイプ













概略仕様

モデル			CCG6			CCG10	
出力電力			6W			10W	
入力電圧		4.5 ∼ 18VDC	9 ∼ 36VDC	18 ∼ 76VDC	4.5 ∼ 18VDC	9 ∼ 36VDC	18 ~ 76VDC
出力電圧	3.3VDC	•	•	•	•	•	•
	5VDC	•	•	•	•	•	•
	12VDC	•	•	•	•	•	•
	15VDC	•	•	•	•	•	•
	±12VDC	•	•	•	•	•	•
	±15VDC	•	•	•	•	•	•
耐電圧(入力-出力]間)		15	00VDC or 1000V	AC(1min):機能絶	縁	
サイズ(W×H×D)			19	9.0×11.5(SMDタイ	プ:11.8)×12.4 mi	m	

高効率・小型 力率改善モジュール PF1500B-360

- 最大出力電力 1008W(100VAC系入力) 1512W(200VAC系入力)
- 高効率 最大 96.5%
- 小型 現行品比 43% 小型

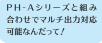


PF1500B-360



PH-Aシリーズ







- 広い動作温度範囲 -40°C~+100°C(ベースプレート温度)
- 並列運転機能により拡張性向上
- 外部信号用補助電源(AUX)

2023年 4月から 運用開始! TDKラムダにちょっと聞きたいことがあるんだけど、電話・メールするのは億劫だなあ・・・
あ、受付時間も過ぎちゃった。





ちょっとお待ちください。私、AIチャットボット(対話型)と申します。4月からウェブサイト(TDK Product Center)に導入されました。

私が、24時間いつでも、お客様の ご質問に可能な限りお答えしま すので、ぜひご相談ください。 皆様のご利用を通じて、学習して 成長してまいります。 電源の使い方や用語説明 などもどんどん質問してく ださい。豊富なFAQから お答えします。

文章入力→返答によってお客様のご質問にお答えする、

AI チャットボット (対話型) を開設しました。

<mark>対象ページ</mark> TDK Product Center > AC入力電源 (AC-DCコンバータ) 及び DC入力電源 (DC-DCコンバータ)

実際のご利用プロセス URLはこちら https://product.tdk.com/ja/power/





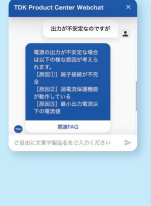
以下のようなポップアップ が画面右側に現れます。



① 表示される選択肢を選び 進めると、最適な項目・ リンクをご紹介します。

	AC-DCコンパータのどのよ うな情報をお探しですか?	
ľ	製品を探す	
	技術資料を見る	
	環境資料を見る	
	見積もり入手・購入したい	
	製品の輸出をしたい	
	お問合せをしたい	
ж	お役立ち情報	

② 質問内容やお探しの品番がお決まりの場合は、文章形式で入力すると、最適な回答をお返しします。



のサイズ	•
製品一覧ページにお求めの製品についての各種情報があります。品名とリンクをクリックするとより詳しい情報をご覧いただけます。製品一覧、製品一覧、製作機に関しては電話/メール・myTDKからお問合せをお願いします。	
TOK 9 8	
CCG15	KWS1
	KWS1 AC入力
CCG15	111111111111111111111111111111111111111
CCG15 DC入力電源 (DC-DCコンパータ)	111111111111111111111111111111111111111
CCG15 DC入力電源 (DC-DCコンパータ) 製品一覧	111111111111111111111111111111111111111

- ※1. このカタログの内容は改良のために予告なく仕様・デザインを変更することがありますのでご了承ください。製品のご使用前には、各製品のカタログ・取扱説明書を必ずお読みください。正確には、納入仕様書をご請求いただき、内容をご確認ください。
- は、納入仕様書をご請求いただき、内容をご確認ください。 ※2. 掲載されている社名、製品名、サービスマーク等は、日本およびその他の国におけるTDK株式会 社、TDKラムグ株式会社またはその子会社の商標または登録商標です。なお、本文中では、一部を ※2. をよるとTMは把写しておりたせい。
- 除き、®とTMは明記しておりません。 ※3. TDKコーポレートマークはTDK株式会社の商標または登録商標です。



TDKラムダ株式会社

〒103-6128 東京都中央区日本橋二丁目5番1号 日本橋髙島屋三井ビルディング

https://www.jp.lambda.tdk.com/ja/

■お問い合わせ・ご用命は当社までどうぞ

仕様等、技術的なお問い合わせ 受付時間 平日9:00~12:00、13:10~17:00(弊社指定の休日を除く)

■スイッチング電源に関して TEL:0120-507039 FAX:0120-178090

■ノイズフィルタに関して TEL:0120-518023 FAX:0120-178090