

2015年11月4日

報道関係者各位

〒170-8451 東京都豊島区南大塚 3-33-1

山洋電気株式会社

広報部 部長 塚田 明

TEL (03) 5927 1040 (直通)

第50回日本産業広告賞

新聞部門 シリーズ第2部 第3席を受賞

山洋電気株式会社（代表取締役 山本茂生，資本金 99 億円）は、株式会社日刊工業新聞社主催の第50回日本産業広告賞において、新聞部門 シリーズ第2部 第3席を受賞いたしました。

日本産業広告賞は、産業広告の健全な発展と質的向上を図る目的で、1966年から株式会社日刊工業新聞社が毎年実施している広告賞です。

今年度の受賞作品は、当社の製品ブランド「SANMOTION」「SANUPS」「San Ace」のシリーズ広告であり、企画から制作までのすべてを当社広報部にて内製しました。

【受賞作品】



SANYODENKI

高速、高精度。

高速位置決め制御により速度周波数応答 2.2kHz を実現した AC サーボアンプ「SANMOTION R 3E Model」。チーターのように、高速かつ正確にターゲットを捉えます。お客様の装置に新たな価値を創造する、サーボアンプです。

ACサーボアンプ
SANMOTION R
AC SERVO AMPLIFIER
3E Model 100A / 150A / 300A 電圧対応
10A / 20A / 30A / 60A

SANMOTION は山洋電機のサーボシステム製品ブランドです。

山洋電気株式会社 <http://www.sanyodenki.co.jp>
 東京都豊島区南大塚3-33-1 本社 〒170-8451 東京豊島区南大塚3-33-1
 電話 (03) 5927 1034 受付時間 9:00~17:00(土、日、祭日、当社指定休館日) e-mail: cs@sanyodenki.co.jp



SANYODENKI

潮風に、強い。

耐久性に優れた高品質の太陽光発電用パワーコンディショナ「SANUPS P61B」。保護等級 IP65 の優れた防塵・防水性能を実現し、潮風が吹く等、塩害地域においても安心してご利用いただけます。* 当社の太陽光発電システム状態監視サービスを活用して、出力制御システムを構成できます。* 標準サイズ 300mm x 210mm x 70mm の薄型設計。最大電圧 600VDC (2 50A) を実現。

太陽光発電用パワーコンディショナ
SANUPS P61B
POWER SYSTEMS

SANUPS は山洋電機のソーラシステム製品ブランドです。

山洋電気株式会社 <http://www.sanyodenki.co.jp>
 東京都豊島区南大塚3-33-1 本社 〒170-8451 東京豊島区南大塚3-33-1
 電話 (03) 5927 1034 受付時間 9:00~17:00(土、日、祭日、当社指定休館日) e-mail: cs@sanyodenki.co.jp



SANYODENKI

-40℃ ~ +85℃。

業界トップ* の使用温度範囲 -40℃ ~ +85℃ を実現した 耐温ファン「San Ace T」。* 2015年7月21日現在。産業用DCファンで、用途の幅が広い。出回りが少ない。砂漠のような温度差が激しい環境でもご使用いただけます。周囲温度 +85℃ において、40,000 時間の期待寿命を達成しており、冷却や空気循環を要する、さまざまな装置の長寿命化に貢献します。

耐温ファン
San Ace T
COOLING SYSTEMS

San Ace は山洋電機のクーリングシステム製品ブランドです。

山洋電気株式会社 <http://www.sanyodenki.co.jp>
 東京都豊島区南大塚3-33-1 本社 〒170-8451 東京豊島区南大塚3-33-1
 電話 (03) 5927 1034 受付時間 9:00~17:00(土、日、祭日、当社指定休館日) e-mail: cs@sanyodenki.co.jp

【コンセプト】

当社が提供する高品質・高性能な 3 つの製品の特長を、「チーターのスマートで俊敏な動き」、「潮風に向かって強く羽ばたく海鳥の生命力」、「砂漠における昼夜の幅広い温度差とそこで共生する生きもの」になぞらえました。自然や動物の力強く美しいイメージと、シンプルで統一された表現によって、山洋電気の技術力をストレートにアピールしています。さまざまな業種や立場の人にインパクトと共感を与える効果を狙いました。

【広告掲載製品】

AC サーボアンプ「SANMOTION R」 3E Model

http://www.sanyodenki.co.jp/contents/product_information/sanmotion/ac_servo_systems/sanmotion_r_3e_model.html

太陽光発電用パワーコンディショナ「SANUPS P61B」

<https://products.sanyodenki.com/sanups/contents/hp0051/list.php?CNo=51&ProCon=475>

耐温ファン「San Ace T」

<https://products.sanyodenki.com/contents/hp0231/list.php?CNo=231>

以上

お問い合わせは 〒170-8451 東京都豊島区南大塚 3-33-1

山洋電気株式会社

広報部 部長 塚田 明

TEL: (03) 5927 1040

E-mail: pr@sanyodenki.com