

YAMABIKO

shindaiwa®



CSPI 2026
第8回 **国際建設・測量展**
International Construction & Survey
Productivity Improvement

2026 **6.17**(水) >>> **20**(土)

10:00~17:00 (20日のみ 16:00 まで)

会場：幕張メッセ 7ホール 小間番号 22-76

住所：千葉県千葉市美浜区中瀬 2-1

展示会カタログ

カタログはこちら→
(6月17日(水)公開開始)



来場者登録

CSPI-EXPO の
来場者登録はこちら→



発売中

燃料の使用量を最大 90% 削減*する マルチハイブリッドシステム



*数値は運用に基づいたやまびこ調べ

燃料価格が高騰している今だからこそ、現場を止めない全く新しい発電ソリューションが誕生しました。仮設ハウスの電源に使用することで、発電機単体の電源供給に比べ、最大 90% の燃料節約が可能です。



専用可搬形ディーゼル発電機
DGM25MKC-PD/MHB



マルチハイブリッドキューブ
MHC10-K1



新発売

ガソリン溶接機が正統進化！ 軽くてパワフルな新型溶接機デビュー！

2026年5月発売予定

溶接機としても、発電機としても、どちらにも使える新ダイワの発電機兼用溶接機が、発電体を一新してリニューアルしました。作業員から好評の「軽さ」はそのままに、最大溶接電流がそれぞれ向上。さらに、溶接中でも使える電源領域を大幅に向上しました。新製品をぜひその目でお確かめください。



新発売

EGW165MC-I

最大溶接電流：165A
発電定格出力：3.2kVA (100V)
本体乾燥質量：83kg



新発売

EGW200MC-IST

最大溶接電流：200A
発電定格出力：5.0kVA/200V
2.5kVA×2/100V
本体乾燥質量：99kg

※仕様は開発段階のものです。

参考出展

キックバック発生時にブレードが自動停止する 「ブレーキ付モデル」に新モデルが登場！

作業員の安全をサポートする「ブレーキ付エンジンカッター」は安全面に配慮する工事現場から好評をいただいています。今回、ラインナップを拡充し、混合燃料仕様にもブレーキ付を搭載するため、絶賛開発中です。展示会当日は、開発中のプロトタイプを披露いたします。ぜひ、会場に足をお運びください。



発売中

集塵モデル
分離給油
ECLD7412BS



参考出展

混合燃料 集塵モデル



参考出展

混合燃料 スタンダードモデル

YAMABIKO

株式会社やまびこ

URL <http://www.yamabiko-corp.co.jp/>

国内販売会社

やまびこジャパン株式会社

〒198-0025 東京都青梅市末広町1-7-2

URL <https://yamabiko-japan.co.jp/>

拠点情報は
こちら▶



安全作業のために

