

■ ご来場特典

セール期間：2024年8月27日(展示会当日) ~ 2024年12月末まで

各出展メーカー様より

① 本展示会ご来場者様(会社様)向け特別価格でのご提示

② 期間限定キャンペーン品 及び 特別セットのご提供

※出展メーカーご提供商品すべてに適用できる訳ではないのでご了承ください。また数に限りがある場合もあります。

■ 当日出展メーカー一覧



出展メーカー名

1924年創業、プロユーザー向けの高耐久性の電動工具
電動工具メーカー **ミルウォークーツールジャパン**

締結に関する解決(ボルディング・ソリューション)を目指す
作業工具メーカー **TONE**

1956年創業、安全のプロとして革新を目指す梯子・脚立
足場機材メーカー **長谷川工業**

安全性・省力化・利便性に寄与し続けています
吊り具、ロードセル、清掃機器メーカー **マーテック**

どこからでも、あらゆる電化製品に給電可能に
ポータブル電源メーカー **エコフロー**

木製バイオマスとプラスチックの複合材料で資材を製造する
Wボードメーカー **ウッドプラスチックテクノロジー**

1978年創業、比類なき耐久性と圧倒的なクオリティを追求
日本のLEDライトメーカー **ジェントス**

DIY用からプロ用まで常に「あったらいいな」と感じる商品製作
LED照明、電工ドラムメーカー **日動工業**

エルゴ(人間工学に基づいた)デザインにこだわった工具
スナップオングループ **BAHCO**

メーカー紹介・製品案内

Milwaukeeは、世界中のプロユーザー向けの高耐久性の電動工具、アクセサリ、手工具を製造する業界屈指のブランドです。また、Milwaukeeは、M12™、M18™、MX™システムに見られるリチウムイオン技術において、いずれのシリーズの製品に関しても飛躍的な現場作業の生産性の向上と比類のない耐久性の実現を念頭に製品開発を行っております。

設立以来、プロフェッショナルの皆様へ愛されるものづくりを推進し、「締結」に関する課題解決を通じて「満足」「感動」「価値」を提供してまいりました。プロ用作業工具から、トルク管理機器、ボルト締結機器へと製品ラインアップを拡大し、それらの強みを融合しながら新市場を開拓し続けております。

創業以来60年間、長谷川工業は「安全」と「革新」をテーマに、様々な製品を現場へ送り出してきました。また「安全のプロフェッショナル」として、診断や講習会といった独自の取り組みも妥協を許さないのが、私たちのこだわりです。今回の展示では米国で大人気の脚立シリーズ「Little Giant」を多数展示いたします。

吊り具・玉掛け用具(チェーンスリングセット、自在形アイボルト、建設機械アタッチメント、オートマチックフック)及び環境関連機器(路面清掃車、業務用スイーパー、高圧洗浄機)の製造・販売を通じて、『安全性』『利便性』『省力化』の向上に貢献いたします。今回の展示では特にメンテナンス性に優れている高圧洗浄機を中心に展示いたします。

EcoFlowは、2017年に数名のバッテリー専門のエンジニアによる夢の実現のため設立されました。世界で再生可能エネルギーへの移行が進む中、私たちは業界トップクラスのポータブル電源や太陽光発電技術、家庭向けのスマートエネルギーソリューションといった分野でリードしています。今回は2,000W高出力ポータブル電源を中心に大容量バッテリーを展示します。

木質バイオマスとプラスチックの複合材料「ウッドプラスチック」で資材を製造するメーカーです。東京大学で開発されたウッドプラスチックの製造技術を事業化するため設立されたベンチャー企業です。今回は敷鉄板より軽量、運搬・施工が簡単で需要が伸びているWボードや、木製のりん木よりも軽く、安全な再生プラスチック角材の敷棒くんなどを展示します。

GENTOS(ジェントス)は1978年創業の日本の懐中電灯メーカーです。2001年、当時開発されたばかりの白色LEDを懐中電灯・ヘッドライト・ランタン等に搭載し、いち早く日本のマーケットに投入しました。日本のメーカーとして徹底的に品質にこだわり様々なテストを実施し、ユーザーの皆様へ安心してご使用いただける製品作りを心掛けています。

1981年に「ニチドウ工業株式会社」設立、工場は守口市藤田町で発足、電工ドラム「赤いドラム」(商標登録)の製造開始しました。1987年に「業界初」電工ドラムに接地確認安全ランプ「アースチェッカー」を装着(実用新案)し安全に対しても意識高く製品を世に送り出しています。近年工場用LED照明の売上も上がっています。

世界初、1本で2役(丸物作業の問題解決にはパイプレンチ兼用モンキーレンチが最適)移動ジョーを右図の様に付け変えることにより、パイプレンチとして使用することができます。一番大きいパイプレンチは外径5mm~34mmの丸物パイプをしっかり掴むことができます。ギザ付ジョーは高周波焼き入れ(HRC54~57)されており、最も硬いパイプをも掴むことができます。