

イシグロ株式会社定期季刊報

跳躍

2024年 新春号 vol.62

INDEX

2	社長新春ご挨拶
3	感謝の夕べ(首都圏/関西)開催いたしました /東京ST 新鋼管倉庫オープンしました
4	景気の概況と今後の見通し
5	管材商品価格の推移
6	管材商品価格の改訂内容と実施日
7	I Value商品 通気弁 イージーベント
8	I Value商品 振れ止め金具 イージーロック
9	因幡電機産業(株) パイプロック TKL
10	田村総業(株) 繊維スリング
11	ミルウォーキーツール・ジャパン合同会社 電動工具



ISHIGURO
Group

総合配管機材商社

イシグロ株式会社



ご挨拶

謹んで新春のご挨拶を申し上げます。

旧年中はひとかたならぬご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

お陰様をもちまして弊社も無事に新しい年を迎えることができました。これもひとえに皆様のご支援とご指導の賜物と深く感謝しております。

さて、弊社では2023年度からスタートした中期経営計画の基本方針として『One Stop Sales & Solution の追求』を掲げ、お客様が必要な商品・ソリューションのすべてを提供していこうとチャレンジしております。これまで弊社でお取り扱いしてきた商品だけでなく、商品の幅を大きく広げて参りますので、何事もまずは弊社にお声掛け頂ければ幸いです。今年の干支、辰年は力溢れる年、活気溢れる年になると言われておりますので、社員一丸となってエンジン全開で取り組んで参りたいと存じます。

当グループは、この「跳躍」を通じ、本年も折々の業界動向・市況動向・新製品・新技術のご紹介をさせていただきます。

皆様からのお問い合わせやご要望には、可能な限り迅速かつ適切に対応して参る所存でございますので、どうぞ宜しくお願い申し上げます。最後になりましたが、皆様の益々のご発展と皆様のご健勝を心よりお祈り申し上げます。

令和六年元旦

イシグロ株式会社
取締役社長 石黒克司

2023年度 感謝の夕べ(首都圏／関西)を開催いたしました

11月15日(水)帝国ホテルにて「2023年度 感謝の夕べ(首都圏)」ならびに、12月7日(水)ANAクラウンプラザホテル大阪にて「2023年度 感謝の夕べ(関西)」(協賛 株式会社キッツ、東洋バルブ株式会社、株式会社ベン、積水化学工業株式会社)を開催いたしました。

どちらも4年ぶりの開催となりましたが、たくさんの皆様にお越しいただき、大盛況のうちに終了いたしました。

首都圏の様子



今年にはハウンドドックのベージスト鮫島様のスペシャルユニットのスペシャルライブを披露して頂きました!

イシグロ創業85周年賞の景品は松阪牛をご用意しました!



今年もI Value商品の展示スペースを設置しました。協賛メーカーの皆様にも展示スペースに参加頂きました!



例年開催の抽選会イベントも盛り上がりました!

1年間の感謝の気持ちをお伝え出来ましたら幸いです。お越しくくださった皆様、誠にありがとうございました。今後ともご愛顧の程よろしくお願いたします。

東京ステーション 新鋼管倉庫オープンしました!

昨年11月27日(水)にイシグロ東京ステーション(千葉県習志野市)新鋼管倉庫をオープンいたしました。2022年末の東京ステーションの新築移転を皮切りに、新たな物流拠点の整備を順次進めております。これまでよりも一層レベルアップしたイシグロのサービスをご提供出来るよう尽力してまいります。

〈新鋼管倉庫〉



建物仕様	
敷地面積	5,702.68㎡ 内2,780.58㎡
建築面積	1,748.44㎡
延床面積	1,724.80㎡
建物高さ	9.635M
2.8Tクレーン	6基 敷地内
壁走行(片脚)クレーン	1.5T 1基
通常運用	500t
MAX運用 ※外置き除く	700t

景気の概況と今後の見通しについて

【2023年10月の動向：小幅な改善】

2023年10月の景気DIは前月比0.3ポイント増の44.7となり、3カ月ぶりに改善した。国内景気は、活発な各種イベントやインバウンド需要に加えて半導体関連などがプラス材料となり、小幅ながら上向いた。

10月は、インバウンド需要や行楽シーズンによる国内旅行の好調を受け、各地の観光産業が景気の押し上げ要因となった。

また企業系イベントやプロモーションの再開など、個人消費を喚起する動きが活発化。さらに半導体関連は引き続き好調だった。他方、原材料価格の高止まりや慢性的な人手不足、在庫増加による生産調整、生活必需品の値上げなどは下押し要因となるなど、好悪材料が交錯するなかで力強さに欠ける状態が続いた。



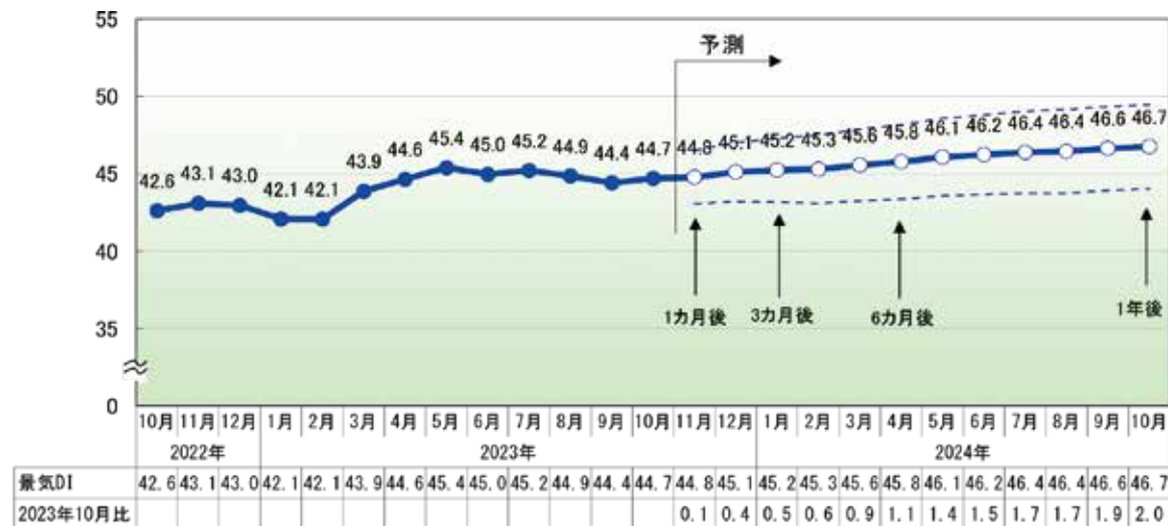
TDB景気動向調査・2023年10月

【今後の見通し：横ばいで推移】

今後は、最低賃金の引き上げによる所得増加が個人消費にプラス材料となるほか、設備投資やインバウンド需要の一段の拡大が見込まれる。またGX（グリーントランスフォーメーション）の推進や企業の業績改善、減税などを含む経済対策の実施などもプラス材料となりうる。他方、人件費の増加や生活必需品価格の高止まり、人手不足の長期化、2024年問題などは下押し要因となる。

また中東情勢の緊迫化や中国の不動産市場の動向など、為替動向を含め海外経済の動きにも注視する必要がある。

今後の国内景気は、海外情勢のリスクを抱えつつも、個人消費と設備投資が下支えし、横ばいで推移すると見込まれる。



※景気予測DIは、ARIMAモデルと構造方程式モデルの結果をForecast Combinationの手法で算出。破線は予測値の幅（予測区間）を示している

TDB景気動向調査・2023年10月

管材商品価格の推移 (2023年11月末時点)

* 価格は、2022年11月末の平均価格を100%として記載。

* 価格推移は、2023年11月末までの逐次メーカー公表価格を3か月ごとの推移として掲載。平均的比較であり、絶対値ではありません。

* メーカーによって公表価格に差がありますが、平均的数値で表しております。

* 地域制は加味していません。

* 昨今のエネルギー価格の高騰、輸送費・物価・人件費の高騰により、メーカー各社の価格改定に拍車が掛かることが予測される

種別	名称	会社名	2022年 11月末平均	2023年 2月末平均	2023年 5月末平均	2023年 8月末平均	2023年 11月末平均
鋼管類	SGP(白)	日本製鉄、JFEスチール	100	100	100	100	100
	SGP(黒)	同上	100	100	100	100	100
	SCH/40(白)	同上	100	100	100	100	100
	VLP・VA・VB	日本製鉄	100	100	100	100	100
	VLP・VA・VB	協成	100	100	100	100	100
	ライニング鋼管	積水	100	100	100	100	100
	FLP・PB	日本製鉄	100	100	100	100	100
	DL・DVLP	協成	100	100	100	100	100
	ELP・TEX	日本製鉄、JFEスチール	100	100	100	100	100
	VF	協成	100	111~125	111~125	111~125	111~125
SUS 管類	TPD	日鉄ステンレス鋼管	100	100	100	100	100
	TPA	同上	100	100	100	100	100
塩ビ類	VP・VU	積水、旭有機、クボタケミックス	100	100	100	100	100
	HI・HT・VP	同上	100	100	100	100	100
	耐火パイプ	フネンアクロス	100	100	100	100	100
冷媒管	冷媒用被覆銅管	オーケー器材	100	100	120	120	120
		因幡電機産業	100	100	120	120	120
弁類	青銅・黄銅弁	KITZ、TOYO、三吉、大和	100	100	100	110	110
	FC・SUS・SC・FCD弁	KITZ、TOYO、三吉、大和	100	100	100	105	105
	マレアブル・鋳鋼・鍛鋼・自動弁	プロテリアル	100	100	100	100	100
	バタ弁(FC・FCD・SC)	巴バルブ	100	100	100	100	110
	バタ弁(FC・FCD・SC)	オーケーエム	100	100	100	100	100
	特殊弁	ベン、ヨシタケ	100	100	100	100	115
継手類	白・黒 ネジ込みフランジ	リケン、プロテリアル	100	100	100	100	100
	ポリエチレンパイプ用継手	イノアック	100	100	100	100	100
	輸入フランジ(鋼製フランジ類)		100	100	100	100	100
	白・黒 溶接(SGP・SCH)	淡路・古林・ベンカン機工	100	100	100	100	100
	DV・VU・TS	積水、旭有機材、クボタケミックス	100	100	100	110	110
	HI・HT	積水、旭有機材、クボタケミックス	100	100	100	110	110
	SUS溶接F(5K・10K)	MIE、イノック	100	100	100	100	100
	SUS溶接継手	同上	100	100	100	100	100
	SUS溶接WD(SU)継手	MIE、永島製作所、ベンカン機工	100	100	100	100	100
	SUS ネジ込み	KITZ、オーエヌ工業	100	100	100	100	110
	拡管式継手	オーエヌ工業、東尾メック	100	120	140	150	150
	ニップル 白・黒	尾川パイプ、吉年、ナゴヤ、CK	100	112~120	112~120	112~120	112~120
	VA・VB・VD・20KNI・鉄ソケット	同上	100	110	110	110	125~130
	MD・TM・RD・ドレネジ継手	伊藤鉄工、東亜高級継手	100	100	100	100	100
	MD・KD・ドレネジ継手	ダイドレ	100	100	100	100	100
	高圧 (S25C・SUS)	ヤマト特殊鋼、梅沢、フジトク	100	100	100	100	100
	排水集合管	クボタ、小島製作所	100	100	100	100	100
F付加工鋼管	シンテック	100	100	100	100	100	
計器類	水道メーター (一部大型)	アズビル金門、愛知時計電機	100	110	110	110	110
	温度計	山本計器、長野計器	100	110	110	110	110
	瞬間流量計	日本フローセル、愛知時計電機	100	100	100	100	100
その他	鉄製・SUS304ボルトナット		100	100	100	100	100
	ネジ製品、支持金具	アカギ・昭和・日栄	100	120~130	120~130	120~130	120~130
	製品全般	LIXIL	100	100	100	100	100
	トラップ製品	TLV、ミヤワキ	100	110~120	110~120	110~120	110~120
	フート弁類	日東バルブ	100	100	100	100	100
	スモレンスキ(FC・FCD)	イシザキ	100	100	100	100	100
	メタルフレキ	ゼンシン	100	100	100	110	110
	ゴムフレキ	TOZEN、倉敷化工	100	100	100	100	100
	防振装置、ハンガー	倉敷化工	100	100	100	115	115
	排水金物類	福西鋳物、長谷川鋳工所	100	120	120	120	120
	製品全般	カクダイ、SANEI	100	100	115	115	115
	シャワー関連部材	小島合金	100	100	100	100	100
	ダクト製品	粟本鉄工所、フジモリ産業	100	100	100	100	100
	差込コネクター製品	ネグロス電工	100	100	100	100	120
	製品全般	竹村製作所	100	100	100	100	100
	ジョイント全般	日本ヴィクトリック	100	100	100	100	100
	製品全般	因幡電機産業	100	110	110	110	130

管材商品価格の改定内容と実施日一覧 (2023年11月末時点)

対象期間：2023/11以降に一般向けに価格改定を実施するもの（早期順）

No	会社名	名称	改定内容	改定幅 (現行価格より)	メーカー 改定実施日
1	株日本ビスコ	製品全般	定価改定	約10%	2023/11/1
2	山清電気株	水道凍結防止器 エコフィットヒーター EFH型 水道凍結防止器 エコセブンヒーター ECO7シリーズ	定価改定	10%~15%	2023/11/1
3	長野計器株	バイメタル温度計、保護管、JIS汎用圧力計・連成計(シルバーM)	定価改定	約20%	2023/11/1
4	オーケー器材株	保温材用粘着シート、ドレンホース用継手、吊金具、防振部材、置台	定価改定	10%~20%	2023/11/1
5	株プロテリアル	マレブル弁、ステンレス弁、鋳鋼弁、鍛鋼弁、自動弁、バルブ関連部品	定価改定	10%~15%	2023/11/1
6	株倉野製作所	アールジョイント他取扱い製品全般	定価改定	15%~30%	2023/11/1
7	株ベン	WV型シリーズ、一般品・消防認定品、安全弁の全般、Y型ストレーナの全般	定価改定	10%~20%	2023/11/1
8	株ヨシタケ	減圧弁(GD-27/29)、電磁弁(DP-100) ストレーナ(SY-5/40)、蒸気トラップ(TB-880)、伸縮管継手(EBシリーズ)	定価改定	10%~20%	2023/11/1
9	株キットマイクロフィルター	オアシックス交換用カートリッジ	定価改定	約10%	2023/11/1
10	日本継手株	SPフレキ関連製品	定価改定	約10%	2023/11/1
11	カネソウ株	ステンレス製グレーチング、ピット金物、フロアーハッチ、EXジョイント建物用	定価改定	10%~20%	2023/11/1
12	株リケン	トップフィッティング【一次防錆塗装品】 トップフィッティング【熔融亜鉛めっき品】 トップジョイント【一次防錆塗装品】 トップジョイント【熔融亜鉛めっき品】 トップジョイントHタイプ【一次防錆塗装品】 トップジョイントHタイプ【エポキシコート品】 トップジョイントHタイプ【エポキシコートSUSボルト品】 トップジョイントHタイプ【熔融亜鉛めっき品】 トップジョイントHタイプ【ナイロンコート品】 トップジョイント【エポキシコート品】 トップジョイント【ナイロンコート品】	定価改定	5%~25%	2023/11/21
13	トーフレ株	スーパーNW、オメガNW、加圧送水、ユニオン、バーサジョイント等	定価改定	10%~15%	2023/12/1
14	株ニシヤマ	強化ガスホース用カッター（大）、（小） 固定金具 10A、15A、20A、25A	定価改定	6%~33%	2023/12/1
15	積水化学工業株	エスロン 下水道用ポリエチレン管、ガス用ポリエチレン管、エスロハイパーJW パイプ/継手	定価改定	15%~20%	2023/12/20
16	日本ヒルティ株	本体、バッテリーパック、充電器、アンカー類	定価改定	5%~10%	2024/1/1
17	株ニシヤマ	「STストッパー」「据置式脱臭装置用メッシュ袋」 「タッピングペースト」「マグネット探知機」	定価改定	約15%	2024/1/1
18	株TOZEN	製品全般	定価改定	5%~35%	2024/1/5
19	南井筒製作所	ステンレス製ホース継手類、特殊継手類	定価改定	約10%	2024/1/21
20	空研工業株	開放式、密閉式、オプション品	定価改定	5%~35%	2024/2/1
21	日商エアロ株	エアロフレックス商品全般	定価改定	10%~15%	2024/2/1
22	株LIXIL	トイレ、水栓金具、洗面化粧台、キッチン・浴室	定価改定	5%~15%	2024/4/1
23	旭有機材株	バルブ類、パッキン類、ボルトナット、ワッシャー、接着剤	定価改定	10%~20%	2024/4/1
24	ネグロス電気株	タフロックシリーズ 71品番	定価改定	約5%	2024/4/1
25	株ケイヒン	製品全般	仕切改定	10%~15%	2023/11/1
26	株フジトク	黄銅・SUS304ピーコック、メトルコック	仕切改定	約10%	2023/11/21
27	株フロウエル	フッソ樹脂製品全般	仕切改定	約10%	2023/12/1
28	協同化成株	フッソ樹脂製品全般	仕切改定	5%~10%	2023/12/1
29	日本スウェーじロックFST株	スウェーじロック全製品	仕切改定	5%~10%	2023/12/28
30	光陽産業株	分岐ガス栓カバー	仕切改定	約30%	2024/1/1
31	株フジトク	炭素鋼・ステンレス鋼 鍛鋼製バルブ	仕切改定	約15%	2024/1/5

QUALITY & SERVICE
IVALUE 新商品情報

排水用通気弁 イージーベント

2月販売予定



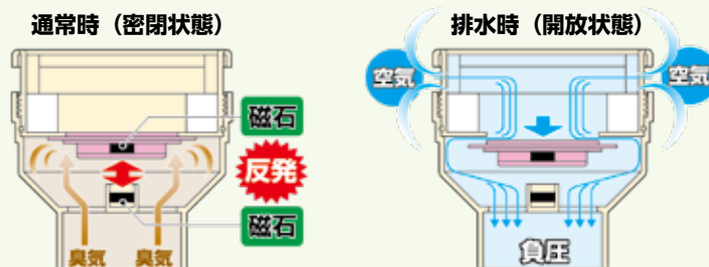
IVL-VVD 40 50 65

IVL-VVD 75/100

商品記号	サイズ	商品名
IVL-VVD	40	IVL-VVD イージーベント 通気弁 接着タイプ VP/VU兼用 屋内用
	50	IVL-VVD イージーベント 通気弁 接着タイプ VP/VU兼用 屋内用
	65	IVL-VVD イージーベント 通気弁 接着タイプ VP/VU兼用 屋内用
	75/100	IVL-VVD イージーベント 通気弁 接着タイプ大型 VP/VU 屋内/屋外 兼用

■マグネット式通気弁(低位設置可能)

磁力により可動弁はしまった状態となっていますが、負圧 > 磁気の反発力のときに必要な空気量を吸い込む構造です。磁力により動作負圧が決定しますので、初期動作負圧が低くなりますが、動作量が大きくなると反発力も大きくなり、大量の空気を吸い込むことが出来ません。磁力の反発力によりケースに密着されるため、斜めに施工しても問題ありません。



- **低位設置も可能** 磁石の反発によって弁を密閉するので通常位置の施工はもちろん、低位置(あふれ縁以下)の施工も可能です。
- **傾き45°まで対応** 万が一排水が逆流しても、磁石によって弁を密閉するので溢れません。45°の傾きまでどの方向にも振ることが出来ます。
- **凍結対策不要** 予め断熱材が組み込まれていますので、保温材等の凍結対策は不要です。
- **結露対策不要** 弁の上に断熱材が組み込まれていますので、結露は弁の下部空間でしか起こらず、結露水は排水として流れてしまうので不良が起こりません。



QUALITY & SERVICE
IVALUE 新商品情報

吊り機器用
 耐震振れ止め部材 **イージーロック**



空調機の吊り機器用の耐震振れ止め部材です。

震度7相当での耐震試験を実施、効果を確認。

工具不要！超軽量（金属製に比べ1/3）！

2月販売予定

超軽量

軽量（樹脂製）なので現場での運搬も、高所作業もラクに行えます。

金属製に比べ

重さ
 約 **1/3**



工具不要

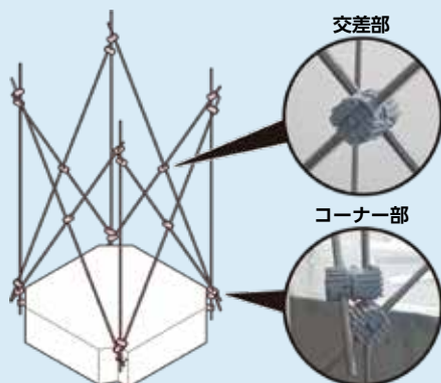


固定バーを差し込むだけの簡単施工です。



交差部もコーナー部も施工OK！

- 1つの部材でコーナー部も交差部も施工が可能なので、施工時、発注時に迷う事はありません！（20個でパッケージエアコン1台分の施工が出来ます。）
- 工具不要！固定バーを差し込むだけの簡単施工！
- 軽量（樹脂製）なので現場内の運搬や高所作業もラクに行えます。



商品記号	サイズ	商品名
IVL-FDKT-3	※	IVL IVL-FDKT-3 イージーロック【W3/8用】

INABA DENKO

国土交通省標準仕様書合致品

空調配管用

屋内・屋外兼用

新発売

特許出願中

縦引配管固定金具

パイプロック[®] ろう付けレス TKL

施工時間
約**40%**短縮!
(当社製品比較)

省施工

施工品質安定

施工のバラツキなし!

安全

火を使わず火災の心配なし!

火気厳禁現場にも
最適!

目視確認OK!

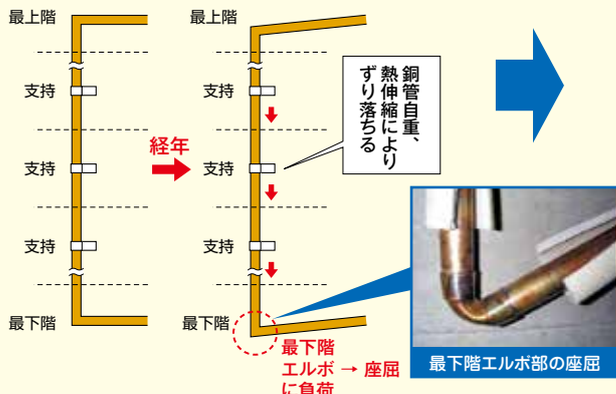
ツメ

Point

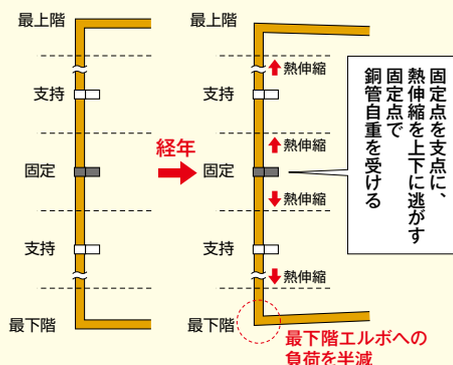
ボルト締め付け
管理が容易!

パイプロックは、縦引き配管における最下階エルボ部の座屈を防止するために、座屈を引き起こす原因である「配管自重による負荷」を解消し、「銅管の熱伸縮による負荷」を半減させるための固定金具です。

■従来工法では



■パイプロックで施工すると



*イラストはイメージ図です。パイプロックを使用しても、別途伸縮対策は必要です。

繊維スリングの専門メーカー

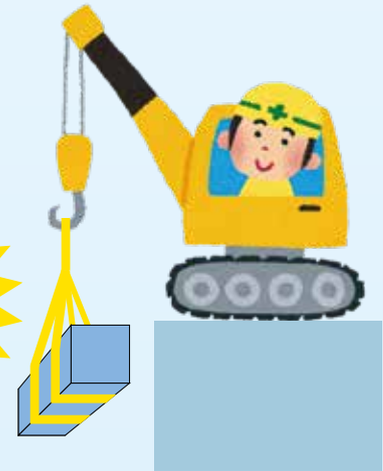
田村総業株式会社

このたび取り扱いを開始しました!! 繊維スリングはぜひイシグロにご用命ください。

繊維スリングは、ワイヤーロープスリングやチェーンスリングに比べ……

- ① 軽量で強く扱いやすい
- ② 荷物にキズが付きにくい
- ③ 曲げやねじれの影響を受けにくい
- ④ 錆びない、腐らない

強度にも
問題は
ありません!!



ベルトスリング (平ベルトタイプ)

材質：ポリエステル



Zタイプ JIS IV等級 (黄色、緑色)



Rタイプ JIS IV等級 (黄色、緑色)



Pタイプ III等級相当品 (水色)

ラウンドスリング (芯糸束タイプ)

芯糸：ポリエステル 外布：ナイロン



SSタイプ JISマーク表示品



SSタイプ 重量物用



Nothing but HEAVY DUTY.

MX FUEL M12 M18 FUEL

1924年創業アメリカ発 コードレス電動工具のワールドリーダー ミルウォーキー プロ用電動工具



ご用命の際はぜひイシグロまで



Nothing but HEAVY DUTY.

MILWAUKEE TOOL JAPAN

ミルウォーキーツール・ジャパン合同会社
〒173-0026 東京都板橋区中丸13-1 ゲイター池袋2F

※ 本製品、写真および本製品の仕様は、製品改良のため予告なく変更される場合があります。また、本製品の仕様は、製品改良のため予告なく変更される場合があります。本製品の仕様は、製品改良のため予告なく変更される場合があります。

ISHIGURO

Group

編集

東京都中央区八丁堀4-5-8

イシグロ株式会社

営業企画部