

KANETEC 薄型永磁ホルダ台 サステージ® MB-L

新発売

測定器の固定や機械テーブル上での治具として使用可能

構造の見直しにより、吸着力を向上しつつ残留磁気を低減させることに成功しました。磁極数を増やし、オーバーハングなどで吸着姿勢を維持できるよう進化しました。レバー操作角度が従来の半分になりON/OFF切替がスムーズになりました。オールステンレス仕様のため錆や過酷な腐食環境に強く、黒染め等表面処理が不要になったことでCO2削減に貢献します。

角形



丸形



(mm)

(mm)

形式	吸着力	外形寸法			定価 (税抜)	形式	吸着力	外形寸法		定価 (税抜)
		巾	長	高				径	高	
MB-L-45A	120N(12kgf)	45	45	20	¥16,000	MB-L-C55A	120N(12kgf)	φ55	20	¥17,000
MB-L-65A	300N(30kgf)	65	65		¥19,000	MB-L-C70A	350N(35kgf)	φ70		¥20,000
MB-L-90A	400N(40kgf)	90	90		¥24,000	MB-L-C126A	600N(60kgf)	φ126	25	¥32,000

※吸着力は、SS400、板厚25mm、研削仕上げ面の数値です。

※吸着力は、SS400、板厚25mm、研削仕上げ面の数値です。

照明拡大鏡のオーツカ光学



LED同軸照明拡大鏡 サーフライト SL130

照明拡大鏡と同軸落射照明の融合を実現!



同軸落射照明を採用したことにより観察物の止まり穴や表面の凹凸の輪郭をはっきりと可視化することができます。レンズは人間の視野に近い角形で両眼で観察物を立体的に捉えられます。また、レンズにはARコーティング(反射防止コート)を採用し、光線反射を抑制して作業者の目の負担を軽減しました。テーブルスタンド式とフリーアーム式の2タイプがあり、倍率は2Xと4Xを切り替えが可能です。

テーブルスタンド式 SL130B
定価: ¥150,000(税抜)



フリーアーム式
SL130F

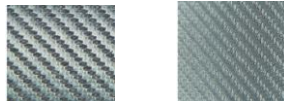
定価: ¥160,000(税抜)

【金属製ワーク止まり穴の観察】



サーフライト4倍で観察 ENVL4倍で観察

【カーボン調表面の観察】



サーフライト4倍で観察 ENVL4倍で観察

2023
11月号

149号
編集者
米沢営業所

(株)タルイシホームページ
http://www.taruishi.co.jp/

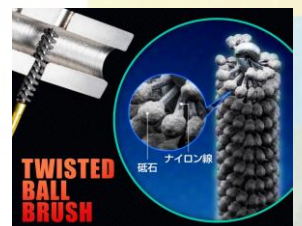


三工株式会社

ツイストボールブラシ

内径に特化したセンタツール!

ブラシ先端部に球状砥石が付いた構造で、砥石を保持しているナイロン線に弾性があり段付きや凹凸面にフィットします。砥粒に酸化アルミナを使用しアルミニウム・ステンレス・真鍮など幅広い素材に使用できます。



対応口径: φ3 / φ6
加工口径: φ4.5~φ10
推奨回転数: 300~1,000 r.p.m

口径φ3
#240

形式	粒度	推奨内径	定価(税抜)
FD2401	#240	φ4.5~5.0mm	¥3,600
FD2402		φ5.0~5.5mm	
FD2403		φ5.5~6.0mm	
FD2404		φ6.0~6.5mm	
FD2405		φ6.5~7.0mm	
FD2406		φ7.0~7.5mm	

交差穴のバリ取りや
内径のサビ取りに最適

口径φ3
#600

表面の修正や内径の
研磨仕上げに最適

形式	粒度	推奨内径	定価(税抜)
FD2411	#600	φ4.5~5.0mm	¥4,250
FD2412		φ5.0~5.5mm	
FD2413		φ5.5~6.0mm	
FD2414		φ6.0~6.5mm	
FD2415		φ6.5~7.0mm	
FD2416		φ7.0~7.5mm	

株式会社さくらコーポレーション

伸縮式キャスターテント たため~るくん

畳める・軽い・動かせる!



組立が簡単なたため~るくんテントは、ちょっとした作業ブースにぴったりの商品です。屋内・屋外に対応しており、キャスター式で移動も楽々。伸縮式のテントなので不要な際はコンパクトに畳め場所を取りません。もちろん足下を固定することもできます。サイズも豊富でご希望に合った大きさを選ぶことができます。簡易クリーンブースや、作業場、塗装ブースなど、幅広い用途でご利用いただけます。

水平タイプ (屋内仕様)

糸入り透明

耐寒 防火 抗菌 帯電防止

形番: SC-3500

アーチタイプ (屋外仕様)

糸入り透明

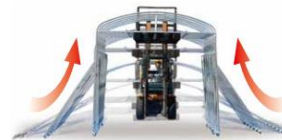
耐寒 耐候 防火

形番: SC-5500

ホワイトグレー

UVカット 吸水防止 防火

形番: SS-3000



特許 特許3921471

リフトで少しづつ持ち上げる事で、スムーズで簡単な設営が可能。

~ひとこと~

今年も残り僅かとなりましたね! 私はどら焼きがとっても大好きなのですが、米沢市には直径約20cmのどら焼きがあるのをご存じですか(*'▽')【角屋菓子店】さんの普通サイズのバタどらもずっしりあんこが入っていて食べ応えがあるのですが、【ジャンボバタどら焼き】は漫画に出てくるような大きさできつとドラえもんもびっくりするでしょう((=´▽`=))私はまだ一度も一人で完食したことがありませんがこの先一人で食べられる日はくるのでしょうか。笑 カロリーが気になる皆さんへ朗報です。たくさん食べ過ぎて過剰になった分が肝臓に入り切らずに脂肪細胞に変わるまでの時間が...約48時間です! だから2日で何とかすれば大丈夫ですよ..(´ε`;)米沢営業所の某営業は角屋さんのシュークリームがおすすすめだそうです(๑ω๑*)

3TICフェア 2023

ご来場御礼

やまがたのものづくりと共に

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、過日はご多用のところ、弊社総合展示会「3TICフェア2023」にご来場賜りまして誠にありがとうございました。お陰様で、2700名を超える多くのお客様にご来場頂き無事終了することが出来ました。これも偏に皆様からのご支援の賜物と心より感謝申し上げます。

ご来場を賜りながら、ご来場時の対応、飲食の準備など、行き届かない点がありました事お詫び申し上げます。

創業80周年の節目の年に展示会を開催出来たこと、景況が悪い時だからこそ、展示会を通して、『やまがたのものづくりと共に』をテーマに環境問題の改善提案・人材不足の対応策としての省人化・省力化とコストダウンに繋がる商品を提案出来たのかと思っております。これまで頂戴頂きましたご厚情を忘れずに精一杯精進する所存でありますので、今後とも倍旧のご支援を賜りますようお願い申し上げます。

末筆になりますが、お得意先様各社の益々のご発展と社員の皆様の皆様のご多幸をご祈念申し上げます。まずは、略儀ながら書中をもって御礼申し上げます。

敬具

代表取締役 瀬野國夫

