

OTHER TWEEZERS & TOOLS 2024

TOP WELL INC.
Unity, Fairness, Creativity, Impression

お値段・納期につきましてはお問い合わせ下さい。

超精密ピンセット

材質

Dumoxel

デュモクセル

- ◇デュモクセル合金はC、Cr、Ni、Mo、Cuで構成されており、当社の顧客からは一番の人気です。
- ◇この合金はデュモン社によって開発、特許取得がなされ、高い濃度のモリブデンとクロムの使用により、耐腐食に非常に優れています。
- ◇デュモクセルは硫黄、塩酸、有機、無機酸への抵抗にもとても優れています。
- ◇95%非磁性で、約400°C(DIN 50914)まで耐熱可能で、270°Cでオートクレーブ殺菌に適します。

Inox (02)

イノックス

- ◇イノックス (02) はスタンダードなステンレスでC、Mn、Cr、Sで構成されています。
- ◇耐熱温度約400°Cですが殺菌はできません。

Inox (08)

イノックス

- ◇イノックス (08) は、メディカルステンレス製で、C、Mn、Cr、Mo、Vで構成されており、耐腐食、耐塩に非常に優れています。カーボンほど硬度は高くありませんが、錆にとっても強いのが特徴です。
- ◇この磁性の合金は約400°C(DIN 50914)まで耐熱可能です、180°Cでオートクレーブ殺菌に適します。

Titanium (07)

チタン

- ◇チタンはC、Fe、O、H、N、Tiで構成されています。
- ◇硝酸、塩化物、塩水などに対する耐腐食に優れています。
- ◇イノックス08ほど硬度はありませんが、40%軽量、そしてより柔軟です。
- ◇チタンは100%非磁性で耐熱温度は約430°Cです。

Dumostar

デュモスター

- ◇デュモン社特許の合金、デュモスターはC、Cr、Mo、Mn、Co、Ni、Siで構成されており、他のスチールよりも弾力性があり、耐腐食に優れ、非常に錆に強いです。
- ◇人体への適合性も優れており、有機、無機酸や塩分へも強い抵抗力があります。
- ◇100%非磁性で、殺菌は500°Cまで可能です。

No.DU-0

全長 115mm



強靱型

DUMOXEL

No.DU-00

全長 115mm



平らで厚みのあるタイプ

DUMOXEL

No.DU-1

全長 120mm



強くストレートな先端

DUMOXEL

INOX (02)

TITAN

DUMOSTAR

No.DU-2

全長 120mm



先端にテーバーをつけたタイプ

DUMOXEL

INOX (02)

DUMOSTAR

No.DU-2A

全長 120mm



平面的で丸みを持った先端

DUMOXEL

INOX (02)

TITAN

DUMOSTAR

No.DU-3

全長 120mm



非常に細い先端 面を取って丸く仕上げたタイプ

DUMOXEL

INOX (02)

TITAN

DUMOSTAR

No.DU-3C

全長 110mm



No.3のショートタイプ

DUMOXEL

INOX (02)

TITAN

DUMOSTAR

No.DU-4

全長 110mm



先端にテーバーをつけたタイプ (No.2より細い)

DUMOXEL

INOX (02)

TITAN

DUMOSTAR

No.DU-5

全長 110mm



先端が一番細いタイプ

DUMOXEL

INOX (08)

TITAN

DUMOSTAR

No.DU-51

全長 115mm



No.5Aの先端を曲げたタイプ

TITAN

DUMOSTAR

No.DU-55

全長 110mm



形状は No.5の軽量タイプ (ライトジャンクタイプ)

DUMOXEL

INOX (02)

No.DU-5/15

全長 105mm



形状は No.5のタイプで先端に15°の角度をつけたタイプ

DUMOXEL

No.DU-5/45

全長 109mm



形状は No.5のタイプで先端に45°の角度をつけたタイプ

DUMOXEL

INOX (08)

TITAN

DUMOSTAR

No.DU-5/90

全長 106mm

DUMOXEL



形状はNo.5のタイプで先端に90°の角度をつけたタイプ

No.DU-5A

全長 115mm

DUMOXEL

INOX (08)

TITAN

DUMOSTAR



No.51のストレートタイプ

No.DU-6

全長 115mm

INOX (02)

TITAN

DUMOSTAR



柄より約20°の角度で刃先を削り出したタイプ

No.DU-7

全長 115mm

DUMOXEL

INOX (02)

TITAN

DUMOSTAR



ワシ型タイプの先細タイプ

No.DU-7A

全長 115mm

INOX (02)



No.7のストロングティップタイプ

No.DU-7B

全長 115mm

INOX (02)

TITAN

DUMOSTAR



No.7の先端キザミ有のタイプ

No.DU-AA

全長 125mm

DUMOXEL



一般型ストレートタイプ

No.DU-B4

全長 110mm

DUMOXEL



No.4のバイオロジータイプ

No.DU-B5

全長 110mm

DUMOXEL

INOX (08)

DUMOSTAR



No.5のバイオロジータイプ

No.DU-B55

全長 110mm

DUMOXEL

INOX (08)

DUMOSTAR



No.55のバイオロジータイプ

No.DU-B5/45

全長 109mm

DUMOXEL



No.5/45のバイオロジータイプ

No.DU-B7

全長 115mm

DUMOXEL



No.7のバイオロジータイプ

No.DU-BSS

全長 135mm

DUMOXEL



No. SSのバイオロジータイプ

No.DU-F

全長 120mm

DUMOXEL

INOX (02)



平らな先端

No.DU-NOC

全長 108mm

INOX (02)



No. OCをクロスさせたタイプ

No.DU-N1

全長 118mm

DUMOXEL

INOX (02)



No.1をクロスさせたタイプ

No.DU-N2A

全長 118mm

DUMOXEL



No.2Aをクロスさせたタイプ

No.DU-N5

全長 108mm

DUMOXEL

INOX (02)



No.5をクロスさせたタイプ

No.DU-N7

全長 115mm



DUMOXEL
INOX (02)

No.7 をクロスさせたタイプ

No.DU-PP

全長 135mm



DUMOXEL

先端が強靱なタイプ

No.DU-S

全長 120mm



DUMOXEL

細くて強靱なタイプ

No.DU-SS

全長 140mm



DUMOXEL
INOX (02)
TITAN
DUMOSTAR

先端がとても細いタイプ

エポキシコート

材質

Antimagnetic (04)

アンチマグネチック

- ◇非磁性合金はスタンダードの合金で、C、Cr、Ni、Moで構成されています。
- ◇高い濃度のモリブデンの使用により、優れた腐食性で、80%非磁性ですが、イノックスほど硬度はありません。
- ◇非磁性合金は約400°C (DIN 50914) まで耐熱可能で、270°Cでオートクレーブ殺菌に適します。

No.DU-1EP

全長 120mm



No.DU-5EP

全長 110mm



No.DU-SSEP

全長 140mm



ESD

No.DU-2SAESD

全長 120mm



先端交換可能ピンセット

特長

- ◇先端交換可能で従来の2枚合わせ(併式)タイプのグリップに比べクリーニングしやすく疲労感の少ない折曲タイプの非磁性合金グリップを採用

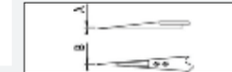
No.10004-B159-SM

A 0.5mm B 0.5mm

全長 130mm



TIP No.TIP-159-BUI



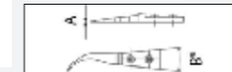
No.10004-B7-SM

A 0.5mm B 12mm

全長 130mm



TIP No.TIP-7-BUI



No.10004-D4-SM

A 0.6mm B 0.3mm

全長 130mm



TIP No.TIP-4-BUI



No.10004-D15-SM

A 0.3mm B 0.3mm

全長 130mm



TIP No.TIP-15-BUI



超精密ピンセット

材質	
SA	耐酸性ステンレス製 ◇ 非磁性
TNF	チタン製 ◇ 耐酸性、非磁性、耐熱温度：885℃
AXAL	AXAL合金製 ◇ 100%非磁性、耐酸性、高硬度、長寿命
DURAX	DURAX合金製 ◇ 硬度616HV ◇ 非磁性、耐酸性、高硬度

No.RU-0 全長 120mm



SA
DURAX

No.RU-00 全長 115mm



SA
TNF
DURAX

No.RU-0C9 全長 90mm



SA
TNF

No.RU-0C11 全長 110mm



SA
TNF
DURAX

No.RU-00C 全長 110mm



SA
TNF

No.RU-00D 全長 115mm



SA

No.RU-0R 全長 117mm



SA

No.RU-1 全長 120mm



SA
TNF
AXAL
DURAX

No.RU-2 全長 115mm



SA
TNF
AXAL
DURAX

No.RU-27 全長 135mm



SA
AXAL

No.RU-2A 全長 120mm



SA
TNF
AXAL
DURAX

No.RU-3 全長 120mm



SA
TNF
AXAL
DURAX

No.RU-3C 全長 110mm



SA
TNF
AXAL
DURAX

No.RU-4 全長 110mm



SA
TNF
AXAL
DURAX

No.RU-5 全長 110mm



SA
TNF
AXAL
DURAX

No.RU-5L 全長 110mm



SA

No.RU-5A



全長 115mm

- SA
- TNF
- AXAL
- DURAX

No.RU-5AR



全長 115mm

- SA
- TNF

No.RU-6SA



全長 110mm

- SA

No.RU-7



全長 115mm

- SA
- TNF
- AXAL
- DURAX

No.RU-7A



全長 115mm

- AXAL

No.RU-7B



全長 115mm

- SA
- TNF

No.RU-F



全長 120mm

- SA
- AXAL
- DURAX

No.RU-AA



全長 125mm

- SA

No.RU-SS



全長 135mm

- SA
- TNF
- AXAL
- DURAX

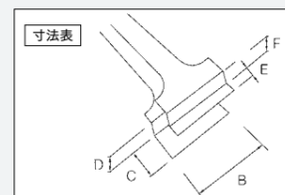
No.RU-SSB



全長 133mm

- SA

フラットピンセット



No.RU-2LBP-SA B 16.0mm C 9.0mm D 3.0mm E 2.0mm F 4.0mm M 11.0mm N 2.0mm R 52.0mm S 42.0mm 全長 130mm



No.RU-37S3-SA E 6.0mm M 10.0mm N 1.5mm P 50.0mm R 46.0mm S 35.0mm 全長 120mm



No.RU-39S4-SA B 12.5mm C 10.0mm E 2.0mm F 6.0mm M 9.0mm N 1.5mm R 48.0mm S 4.0mm 全長 128mm



No.RU-41LB2-SA B 6.0mm C 7.0mm E 2.0mm F 3.0mm M 9.0mm N 1.5mm R 52.0mm S 42.0mm 全長 128mm



No.RU-41LB4-SA B 12.5mm C 9.0mm E 2.0mm F 3.0mm M 10.0mm N 1.5mm R 48.0mm S 42.0mm 全長 130mm



No.RU-41LB5-SA B 16.0mm C 9.0mm E 2.0mm F 3.0mm M 11.0mm N 2.0mm R 52.0mm S 42.0mm 全長 132mm

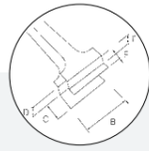


No.RU-41LB6-SA B 19.5mm C 9.0mm E 2.0mm F 3.0mm M 11.0mm N 2.0mm R 52.0mm S 42.0mm 全長 130mm



No.RU-41LB8-SA B 27.0mm C 9.0mm E 2.0mm F 3.0mm M 12.0mm N 2.0mm R 56.0mm S 42.0mm 全長 135mm





No.RU-42LB4-SA B 12.5mm C 8.0mm D 3.0mm E 2.0mm F 5.0mm
M 9.0mm N 1.5mm R 48.0mm S 42.0mm 全長 128mm



No.RU-42LB5-SA B 16.0mm C 9.0mm D 3.0mm E 2.0mm F 4.0mm
M 11.0mm N 2.0mm R 52.0mm S 42.0mm 全長 128mm



No.RU-43LB10-SA B 33.5mm C 20.0mm D 7.0mm E 2.0mm F 3.0mm
M 13.0mm N 2.0mm R 77.0mm S 42.0mm 全長 190mm



No.RU-43LB12-SA B 40.0mm C 26.0mm D 7.0mm E 2.0mm F 3.0mm
M 13.0mm N 2.0mm R 86.0mm S 42.0mm 全長 200mm



No.RU-43LB14-SA B 48.5mm C 35.0mm D 8.0mm E 2.0mm F 3.0mm
M 13.0mm N 2.0mm R 95.0mm S 42.0mm 全長 208mm



No.RU-43LB4-SA B 13.0mm C 21.0mm D 4.0mm E 6.0mm F 5.0mm
M 9.0mm N 1.5mm R 61.0mm S 35.0mm 全長 138mm



No.RU-43LB8-SA B 27.0mm C 21.0mm D 4.0mm E 6.0mm F 5.0mm
M 11.0mm N 1.5mm R 61.0mm S 35.0mm 全長 138mm



No.RU-FD-SA C 7.3mm D 3.4mm E 4.9mm
M 10.0mm N 1.5mm P 34.0mm U 2.5mm 全長 118mm



No.RU-NW-SA B 16.0mm C 6.0mm
M 11.0mm N 2.0mm R 52.0mm S 42.0mm 全長 130mm



ノンスリップグリップ

特長

◇軽量化、スベリ止めに効果的なグリップデザイン

No.RU-2AG-SA 全長 120mm



No.RU-3G-SA 全長 120mm



No.RU-5AG-SA 全長 115mm



No.RU-5G-SA 全長 110mm

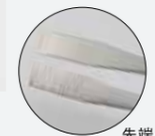


No.RU-7G-SA 全長 115mm



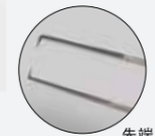
コンポーネント

No.RU-574B-SA 全長 152mm



先端の形状

No.RU-NTX/87-SA 全長 150mm



先端の形状

汎用ピンセット

No.RU-201-SA 全長 110mm



No.RU-258-SA 全長 125mm



No.RU-258PPS 全長 125mm



No.RU-258S/PEEK 全長 120mm



No.RU-321-SA 全長 118mm



No.RU-321R-SA 全長 125mm



No.RU-325-SA 全長 105mm



No.RU-15-SA 全長 113mm



No.RU-S03-SA 全長 118mm



No.RU-S02-SA 全長 120mm



No.RU-TSA 全長 118mm



ノンスリップコーティンググリップ

特長

- ◇滑りにくいソフトグリップコーティング
- ◇使用時における疲れ、熱の伝導を軽減

No.0 GRIP 全長 120mm



No.1 GRIP 全長 120mm



No.2A GRIP 全長 120mm



No.3 GRIP

全長 120mm



No.3C GRIP

全長 110mm



No.5 GRIP

全長 110mm



No.5A GRIP

全長 115mm



No.7 GRIP

全長 115mm



No.SS GRIP

全長 135mm



ニッケル製

No.RU-11

全長 120mm



No.RU-12

全長 120mm



鉸型ピンセット/マイクロシザーズ

No.RU-1K603

全長 90mm



No.RU-1C-200

全長 146mm



No.RU-1C-300

全長 110mm



プラスチックピンセット



PBT
(ポリブチレンテレフタレート) ◇ 耐酸性、非磁性 ◇ 20%ガラス補強材入り



制電プラスチック
(ペスタミド) ◇ 導電性、耐酸性、非磁性 ◇ 25%ガラス補強材入り

No.RU-K2A

全長 120mm



白 (K2A)
黒 (NK2A)

No.RU-K35A

全長 120mm



白 (K35A)
黒 (NK35A)

No.RU-K6

全長 120mm



白 (K6)
黒 (NK6)

No.RU-K7

全長 120mm



白 (K7)
黒 (NK7)

No.RU-KR

全長 120mm



白 (KR)
黒 (NKR)

ウェハー用カーボンピンセット

特長

ESD ◇ ESD安全性 ◇ 耐熱温度：240℃ ◇ 非磁性

ホワイトデルリン ◇ 帯電防止 ◇ 非磁性 ◇ 防水 ◇ 耐熱温度：240℃

No.SI-T5508W-SA 全長 130mm



ESD
交換用TIP
No.SI-TIP-5508W

No.SI-T5509W-SA 全長 135mm



ESD
交換用TIP
No.SI-TIP-5509W

No.SI-T5510W-SA 全長 145mm



ESD
交換用TIP
No.SI-TIP-5510W

No.SI-T-5608W 全長 130mm



ホワイトデルリン

No.SI-T-5609W 全長 135mm



ホワイトデルリン

● ストッパー

No.EZ-1-ESD



No.SI-T-5610W 全長 145mm



ホワイトデルリン

クイックチェンジピンセット

特長

◇ ESD安全性 ◇ 耐熱温度：240℃ ◇ 非磁性

No.SI-1300-SA(ハンドルのみ) 全長 95mm



No.SI-1303-SA 全長 115mm



TIP No.SI-TIP3



No.SI-1304-SA 全長 120mm



TIP No.SI-TIP4



No.SI-1304B-SA 全長 115mm



No.SI-1315-SA 全長 120mm



TIP No.SI-TIP15



No.SI-1316-SA 全長 120mm



TIP No.SI-TIP16



No.SI-1317-SA

全長 120mm



TIP No.SI-TIP17



No.SI-1317B-SA

全長 120mm



TIP No.SI-TIP17B



No.SI-1902-SA

全長 140mm



ホワイトデルリン

No.SI-322A-SA

全長 120mm



ESD

No.SI-231A-SA

全長 120mm



No.SI-251-SA

全長 170mm



プラスチックピンセット

特長

- ◇耐酸性、非磁性
- ◇耐熱温度：240℃

No.SI-P2A

全長 115mm



ホワイトデルリン

(10本入)

ESD(黒)

(10本入)

No.SI-P2AB

全長 115mm



ホワイトデルリン

(10本入)

ESD(黒)

(10本入)

No.SI-P7

全長 115mm



ホワイトデルリン

(10本入)

ESD(黒)

(10本入)

No.SI-P35

全長 115mm



ホワイトデルリン

(10本入)

ESD(黒)

(10本入)

その他ピンセット

No.SI-1410A-SA

全長 115mm



ホワイトデルリン

No.SI-1417-SA

全長 120mm



ホワイトデルリン

PEER-VIGOR



超精密ピンセット

材質

S ステンレス ◇耐腐食性、耐酸性、磁性

ANTIMAG ◇耐熱性、耐酸性、非磁性

CA カーペンター
スチール ◇純化された高級ステンレススチール
◇耐酸性、非磁性

TITAN チタン ◇耐腐食性、耐酸性、非磁性、軽量

No.VI-00

全長 120mm

ANTIMAG

No.VI-2

全長 120mm

ANTIMAG

No.VI-2A

全長 120mm

ANTIMAG

No.VI-3

全長 120mm

ANTIMAG

No.VI-3C

全長 110mm

ANTIMAG

No.VI-4

全長 110mm

ANTIMAG ¥5,800

No.VI-5

全長 110mm

S

ANTIMAG

TITAN

No.VI-7

全長 115mm

S

ANTIMAG

TITAN

No.VI-7B

全長 115mm

ANTIMAG

No.VI-AA

全長 125mm

CA

No.VI-SS

全長 140mm

S

ANTIMAG

その他ピンセット

No.VI-15AP

全長 115mm



ピンセット

材質

13クローム鋼

SUS-430
ハイカーボンステンレス鋼

◇硬度が高く焼き入れが可能。
ただし若干錆やすく磁性を帯びる

18-8ステンレス

SUS-304

◇防錆性が高く磁性を帯びにくい

チタン

◇耐薬品性が高く高温に強い
◇非磁性、錆びない ◇非常に軽量

No.K-1AA

全長 130mm



18-8 ステンレス
真鍮
チタン

No.K-2BB

全長 120mm



18-8 ステンレス

No.K-3GG

全長 125mm



18-8 ステンレス
チタン

No.K-4MM

全長 130mm



18-8 ステンレス
チタン

No.K-5

全長 105mm



18-8 ステンレス

No.K-6T

全長 120mm



18-8 ステンレス

No.K-7J

全長 120mm



18-8 ステンレス

No.K-8

全長 120mm



18-8 ステンレス

No.K-9

全長 130mm



18-8 ステンレス

No.K-10

全長 125mm



18-8 ステンレス
チタン

No.K-11 平型

全長 130mm



18-8 ステンレス
チタン

No.K-12 太型

全長 150mm



18-8 ステンレス

No.K-13 トゲ抜

全長 130mm



18-8 ステンレス
チタン

No.K-14 歯科

全長 160mm



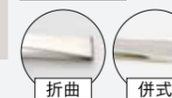
18-8 ステンレス
チタン
SUS-430

No.K-17 無鉤 A

全長 130mm・150mm・180mm・230mm



18-8 ステンレス
チタン

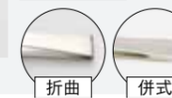


No.K-17 有鉤 B

全長 130mm・150mm・180mm・230mm



18-8 ステンレス
チタン



No.K-18 技工用 18-8 ステンレス 全長 190mm・250mm・300mm / チタン 全長 190mm



18-8 ステンレス
チタン

No.K-19 精密用 18-8 ステンレス 全長 190mm・250mm・300mm / チタン 全長 190mm



18-8 ステンレス
チタン

No.K-20RR 全長 150mm



18-8 ステンレス
チタン

No.K-21NN 全長 125mm



18-8 ステンレス

No.K-22 全長 125mm



18-8 ステンレス

No.K-23 全長 120mm



18-8 ステンレス

No.K-25 全長 130mm



SUS-430

No.K-26 全長 110mm



18-8 ステンレス
SUS-430

No.K-27 全長 120mm



18-8 ステンレス

No.K-28 ルーツェ 18-8 ステンレス 全長 180mm・250mm・300mm / チタン 全長 180mm



18-8 ステンレス
チタン

No.K-29 全長 140mm



18-8 ステンレス
チタン

No.K-30 クレンメ 全長 200mm



18-8 ステンレス

プラスチックピンセット (USA 製)



プラスチックピンセット

No.03 全長 110mm



デルリン製

No.05 全長 113mm
No.05-1 全長 115mm



No.05
デルリン製

No.05-1
ポリエチレン製

No.06 全長 113mm



No.06
デルリン製

No.1A 全長 110mm



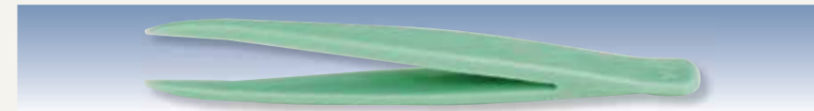
フッ素樹脂製

No.100 全長 110mm



No.100
デルリン製

No.2A 全長 110mm



デルリン製

No.500 全長 100mm



デルリン製

No.609

全長 115mm

デルリン製



No.7

全長 113mm

デルリン製



リングピンセット / 錠剤用ピンセット

リングピンセット

No.YS-110-3

全長 110mm / 直径 3mm

No.YS-110-6

全長 110mm / 直径 6mm



No.YS-150-3

全長 150mm / 直径 3mm

No.YS-150-6

全長 150mm / 直径 6mm



錠剤用ピンセット

No.YS-10

全長 170mm / 直径 8mm



No.YS-11 タブレット曲

全長 170mm / 直径 8mm



No.YS-13 カプセル曲

全長 170mm / カプセル 11 × 5mm



ボールドライバーレンチセット

No.BLX6 ボールポイント・六角ロングL-レンチセット



ミリサイズ6本組セット
ト/1.5、2、2.5、3、
4、5 (mm)

No.BLX9 ボールポイント・六角ロングL-レンチセット



ミリサイズ9本組セット
ト/1.5、2、2.5、3、
4、5、6、8、10 (mm)

No.SDBLX9MXL スタビー・ダブルボールL-レンチセット



ミリサイズ9本組セット
ト/1.5、2、2.5、3、
4、5、6、8、10 (mm)

No.BSX6M ボールポイント・ドライバーレンチセット



ミリサイズ6本組セット
ト/1.5、2、2.5、3、
4、5 (mm)

No.BSX9M ボールポイント・ドライバーレンチセット



ミリサイズ9本組セット
ト/1.5、2、2.5、3、
4、5、6、8、10 (mm)

No.00062HEXPRO ピボッドヘッド六角レンチセット



ミリサイズ5本組セット
ト/3、4、5、6、8
(mm)

ドライバーセット

No.2300 シリーズ 2000 - コンフォートドライバーセット



ミリサイズ5本組セット/
SL100 4.0mm
SL125 5.5mm
SL150 6.5mm
PH 1 80mm
PH 2 100mm

No.4370 シリーズ 600 - 精密ドライバーセット



ミリサイズ6本組セット/
SL60 1.5mm
SL60 2.0mm
SL75 3.5mm
PH00 60mm
PH 0 60mm
PH 1 80mm

ボール付六角レンチ

No.13609

ミリサイズ9本組セット/1.5、2、2.5、3、4、5、6、8、10 (mm)



ミゼットラチェット

材質

◇先端チップ：クロム、ニッケルのモリブデン合金製 ◇ラチェット：ステンレススチール

No.1313



ミゼットラチェット/ドライブスピナー
アレン六角アダプター .050・1/16・5/64・3/32・7/64・1/8
9/64・5/32・3/16・7/32・1/4 (インチ)

No.1316



ミゼットラチェット
アレン六角アダプター .050・1/16・5/64・3/32・1/8・5/32
3/16・7/32・1/4・5/16 (インチ)
マイナスアダプター 1/4・3/8 (インチ)
プラスアダプター No.1・No.2
正方形アダプター 1/4 (インチ)

No.1316X



ミゼットラチェット
アレン六角アダプター .050・1/16・5/64・3/32・7/64・1/8
5/32・3/16・7/32・1/4・9/64 (インチ)
マイナスアダプター 1/4・3/8 (インチ)
プラスアダプター No.1・No.2

No.2307



ミゼットラチェット/ドライブスピナー
アレン六角アダプター 1.5・2・2.5・3・4・5・6 (mm)

No.4320



ミゼットラチェット / 延長棒 / スクリュードライバー
アレン六角アダプター .050・1/16・5/64・3/32・7/64・1/8
9/64・5/32・3/16・7/32・1/4・5/16 (インチ)
マイナスアダプター 1/4・3/8 (インチ)
プラスアダプター No.1・No.2
正方形アダプター 1/4 (インチ)

No.7331



ミゼットラチェット / 延長棒 / スクリュードライバー
アレン六角アダプター .050・1/16・5/64・3/32・7/64・1/8
9/64・5/32・3/16・7/32・1/4 (インチ)
アレン六角アダプター 1.5・2・2.5・3・4・5・6 (mm)
マイナスアダプター 3/16・1/4・3/8 (インチ)
プラスアダプター No.1・No.2
正方形アダプター 1/4 (インチ)

ミゼットラチェット

No.CM-13



スクリュードライバー

No.CMH-3



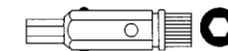
アレン六角アダプター



- No.CMS-3 .050 インチ
- No.CMS-4 1/16 インチ
- No.CMS-5 5/64 インチ
- No.CMS-6 3/32 インチ
- No.CMS-7 7/64 インチ
- No.CMS-8 1/8 インチ
- No.CMS-9 9/64 インチ
- No.CMS-10 5/32 インチ
- No.CMS-12 3/16 インチ
- No.CMS-14 7/32 インチ
- No.CMS-16 1/4 インチ
- No.CMS-18 5/16 インチ



アレン六角アダプター



- No.CMS-40 1.5mm
- No.CMS-41 2mm
- No.CMS-42 2.5mm
- No.CMS-43 3mm
- No.CMS-44 4mm
- No.CMS-45 5mm
- No.CMS-46 6mm

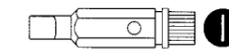


延長棒

No.CME-1



マイナスアダプター



- No.CM-17 1/4 インチ
- No.CM-19 3/8 インチ
- No.CM-25 3/16 インチ
- No.CM-26 7/32 インチ



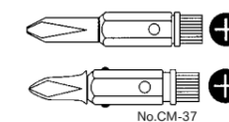
正方形マイナスアダプター



- No.CM-24 1/4 インチ



プラスアダプター



- No.CMP-20 No.1
- No.CMP-21 No.2
- No.CMP-33 No.3
- No.CMP-34 No.4
- No.CM-37



フルタールバイス

No.201



PanaVise Jr



Model 201 Features:

芸術品や工芸品、ジュエリーや模型作り
エレクトロニクス等の精密作業に最適。
一つのノブでヘッドを360度回転、360度旋回、210度傾斜可能。
ジョー部最大開：73mm / 高さ173mm / 重量：0.6kg

No.301



Standard PanaVise



Model 301 Features:

標準型ヘッド303型と標準型ベース300型との組み合わせ。
一つのノブでヘッドを360度回転、360度旋回、90度傾斜可能。
ジョー部最大開：約57mm / ベースの隙径：約19mm
高さ170mm / 重量：1.2kg

No.381



Vacuum Base PanaVise



Model 381 Features:

マウント上のレバーを半回転させるだけで、様々な平面状に固定可能。
携帯にも便利な真空ベース。
一つのノブでヘッドを360度回転、360度旋回、90度傾斜可能。
ジョー部最大開：約57mm / 高さ：186mm / 重量：1.3kg

No.350



Multi-Purpose Work Center



Model 350 Features:

376型自動中心広開口ヘッドは、大型の重いものから小型で繊細なものも安全に保持。
ジョー部最大開：約228mm / 高さ：200mm / 重量：2.3kg

No.396



Wide Opening Head PanaVise



Model 396 Features:

300型（標準）ベースと366型広開口型ヘッドの組合せで安定した作業が可能。
ジョー部最大開：約152mm / 高さ：186mm / 重量：1.4kg

No.324



Electronic Work Center



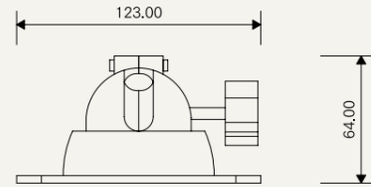
Model 324 Features:

一つのノブでヘッドを360度回転、360度旋回、90度傾斜可能。
作業性が向上します。
適合基板幅：3～305mm / アルミ製アーム高：152mm
最大基板厚：4mm / 高さ：343mm / 重量：2kg
セット構成：300型標準ベース、312型部品受け皿台
315型基板ホルダー、371型半田コテ台

No.305



Low-Profile Base



Model 305 Features:

他のベースと同様の傾斜、回転、旋回機能を持ちながらも高さはわずか64mm。作業台表面により近い高さでの作業が可能。304型低背型ヘッドと併せて使用する際に、作業台の端近くに取り付けられ、ヘッドを作業台の外にはみ出して使用可。高さ64mm / ボルト円径: 109.5mm / 適合システム径: 15.9mm / 重量: 600g

Base Mounts

No.308



Weighted Base Mount

Model 308 Features:

頑丈な鋳鉄製でコンパクトながらも高い安定性。4個の傷をつけない滑り止めのネオプレン製ベースパッド。ベース取付用に3組のねじとナット付。重量: 2.3kg

No.311



Bench Clamp Base Mount

Model 311 Features:

300型標準型ベースまたは305型低背型ベース用。最大89mm厚の作業台の端に取付可能。傷を付けず滑らないネオプレン製ベースパッドで極めて高い安定性。300型標準型ベースまたは305型低背型ベース用にねじ切り付。ベース取付用に3組のねじ付。重量: 1kg

No.312

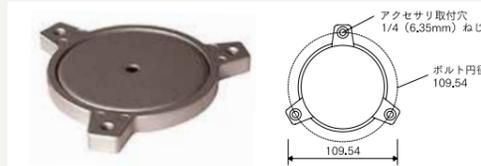


Parts Tray Base Mount

Model 312 Features:

300型標準型ベースまたは305型低背型ベース用。6個の傷を付けない滑り止めのネオプレン製ベースパッド付。小型部品や工具の収納用に6個の溝付。鋳造アルミ製。外縁部にアクセサリ取付用ねじ孔(3個)付。寸法: φ216mm / 重量: 800g

No.335



Magnetic Base Mount

Model 335 Features:

強力磁石付きで磁石が付く金属部なら、あらゆる角度で作業可能。ベース300型、305型、201型が取付可能。厚さ: 10mm / ボルト円径: 109.5mm

ピックアップツール

No.PIC-1	71cm	No.PIC-4T	44.5cm
No.PIC-2	38cm	No.PIC-6F	65cm
No.PIC-3	21.5cm	No.PIC-15X	50cm



No.HTLP-1



ボールジョイントミラー

◇あらゆる角度に調整できるため、精密機械などの検査、修理に便利です。

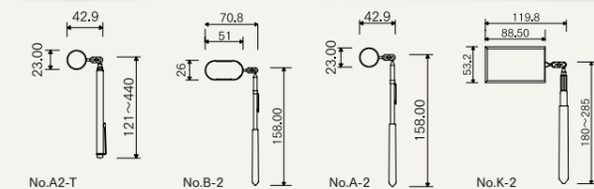
No.A-2	ミラー径 2.2cm 全長 19.05cm
No.B-2	ミラー径 2.54 × 5.08cm 全長 21.59cm
No.A2-T	ミラー径 2.2cm 全長 11.43 ~ 45.72cm(伸縮)
No.K-2	ミラー径 2.2cm 全長 80mm



No.HTE2LT



No.HTC2LT



テストプローブ

◇検査、微調整などに便利です。

材質

◇先端部: ステンレス ◇ハンドル部: ステンレス

No.010 ストレート型 全長 150mm



No.018 フック型 全長 150mm



No.012 カギ型 全長 150mm



No.034 先カギ型 全長 150mm



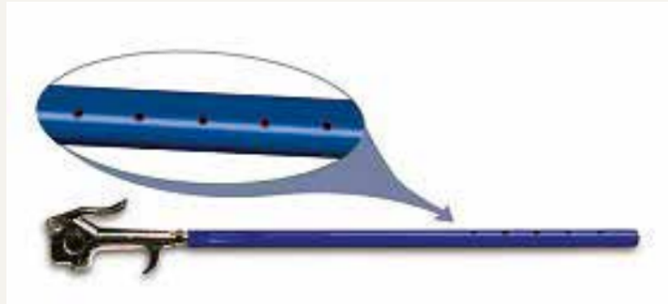
Air Comb Filter & Radiator Cleaner

特長

- ◇90° マルチポートエアガン
- ◇すべてのエアフィルター、ラジエーター、コンデンサーに最適
- ◇強力な90° のエアフロー
- ◇集中高圧出力
- ◇届きにくい場所にアクセスできます
- ◇OSHA Safe

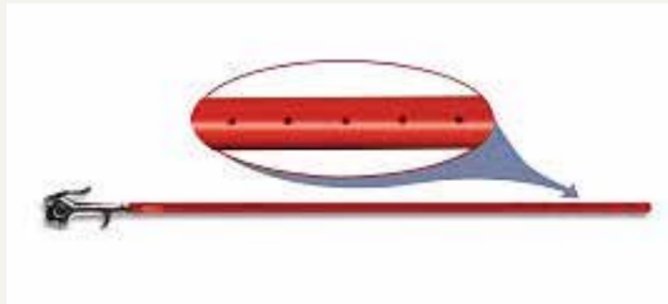
No.8050 12"

全長 39cm



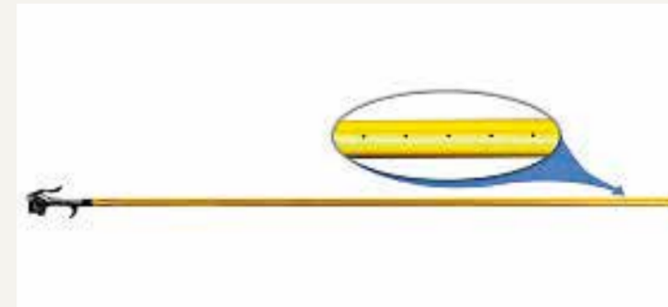
No.8051 24"

全長 69cm



No.8052 36"

全長 102cm



No.8053 48"

全長 132.5cm



Diamond Micro Round Files(マイクロヤスリ)

特長

- ◇超硬、フレキシブルなダイヤモンドコーティングヤスリ

No.8042

