

出力	73 (kN)	ストローク	24 (mm)
寸法	L358 × H136 × W66 (mm)	質量	2.6 (kg)
タンク油量	43 (cc)	備考	能力はSS400基準。ステンレス (SUS304)は、鉄の板厚の1/2が限度。
能力	呼104 (φ115.5) × 3.2t (mm) 一回抜き (2回作業は不要) ※注意:厚鋼92以上には、別売1-2大軸 (定価 ¥11,300 (¥12,430)) が必要		



左: F大軸、右: 1-2大軸

付属品一覧(セットによって付属品は異なります)



小軸 型番 TP-SBS-1 1本 税抜¥1,100 税込(¥1,210)



小軸 型番 TP-SBS-5 5本パック 税抜¥5,400 税込(¥5,940)

2つのネジ仕様刃物が
使える親切設計!



F大軸 型番 F-SBB 税抜¥5,400 税込(¥5,940)

当社独自、両端共に小軸穴が空いている大軸
片側→ M10仕様 片側→ UNF3/8”仕様



当社独自の小軸使用時の
保護キャップ。
折れやすい小軸破損から
作業者を防護。

安全キャップ×1 税抜¥4,500 税込(¥4,950)

各種カラーは小軸またはセットボルト使用時に必要。
その他、F大軸刃物にも使用。
フリーパンチ トムソンパンチ共通



カラー大 型番 TP-KSA
(外径φ35×内径φ19×高さ34)
カラー中 型番 TP-KSB
(外径φ35×内径φ19×高さ26)
カラー小 型番 TP-KSC
(外径φ35×内径φ19×高さ20)

カラー大中小×各1
各税抜¥1,500 税込(¥1,650)



鉄ケース (中敷付) × 1
税抜¥10,900 税込(¥11,990)

ステンレス材の場合は、最大打ち抜き板厚は、SS400材の半分の厚みとなります。
溶融亜鉛メッキ(どぶ漬け)材、電気亜鉛メッキ材は適用外(使用不可)

最大能力以上の穴あけは危険ですのでお止めください。
機種によって最大能力は異なりますので、ご使用の際は間違えないようにご使用ください。
(最大能力 NC-TP-F3→ACP104×3.2t 旧型NC-TP-F-2→ACP104×1.6t 旧型NC-TP-F-1は、最大能力ACP82×1.6t)

丸ハンドル(エキゾーストバルブ)の色で、旧型との識別が可能。(NC-TP-F-3→金色 NC-TP-F-2→黒色 NC-TP-F-1→銀色)

F大軸は当社独自の工夫により、片側 M10ネジ 片側 UNF 3/8のネジ穴を持つ構造で、本体にセットする向きを
変えることで、小軸(ミリネジ)、セットボルト(インチネジ)のどちらも使用可能にしています。

トムソンパンチ用TP大軸は、本体とセットできますが、小軸およびセットボルト3/8使用時、カラー(スペーサ)の位置が
合わなくなり、穴あけができません。

小軸(φ10)、セットボルト3/8用の下穴はφ12以上必要。F大軸、セットボルト3/4用の下穴はφ21以上必要。

薄鋼用、厚鋼用刃物は薄板用、厚板用の意味でなく、電線管の種類です。各電線管の管外径に合わせた刃物サイズです。
となっています。

刃物のサイズの呼称には、実寸法(mm)と 呼び寸法があります。お間違われないようにご注意ください。

フリーパンチ刃物は、基本的にトムソンパンチ、その他機種と兼用できます。但し、インチ仕様刃物や使用軸が
異なる場合は、そのままでは使用できないことがあります。

