



タップ用ビットソケット

ET



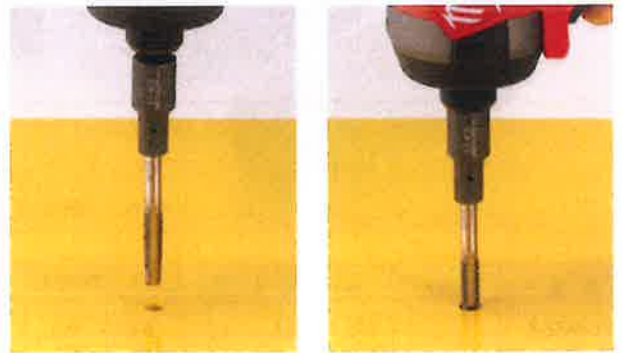
用途・特長

- **タップ(別売)を装着して、ネジさらいの作業ができます**

タップはJIS規格に準じたタップをお使いください
(JIS B4430...メートルねじ用ハンドタップ(J形))

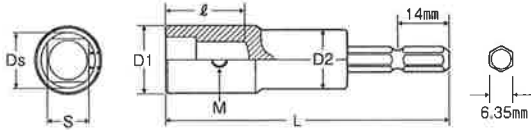


タップ装着はイメージです



- **タップ装着後のガタつきが少なく作業性抜群**

四角部・シャンク部でおさえ、六角穴付き止めネジで固定するのでガタつきが少ない



| 品番 | 適応タップ | S (mm) | Ds (mm) | 六角穴付き止めネジ M | D1 (mm) | D2 (mm) | l (mm) | L (mm) | 重量(g) | メーカー希望小売価格(税抜)円 | JAN |
|---------|--------|--------|---------|-------------|---------|---------|--------|--------|-------|-----------------|------|
| ET-M6 | M6 | 4.5 | 6 | M3 | 10.5 | 16 | 14 | 67 | 46 | 4,650 | 7198 |
| ET-M78 | M7・M8 | 5 | 6.2 | M3 | 11 | 16 | 15 | 67 | 46 | 4,650 | 7204 |
| ET-M910 | M9・M10 | 5.5 | 7 | M3 | 11.5 | 16 | 15 | 67 | 48 | 4,650 | 7211 |
| ET-M12 | M12 | 6.5 | 8.5 | M4 | 12.5 | 16 | 16 | 67 | 48 | 4,650 | 7228 |
| ET-M16 | M16 | 10 | 12.5 | M5 | 18.5 | 16 | 21 | 77 | 74 | 4,650 | 7235 |
| ET-M20 | M20 | 12 | 15 | M5 | 21 | 16 | 23 | 77 | 78 | 4,650 | 7242 |

注意

●タップ(別売)はJIS規格に準じたタップをお使いください。(JIS B4430...メートルねじ用ハンドタップ(J形)) ●適応タップを使用し正しく差し込み、六角穴付き止めネジをしっかりと固定してください。 ●保護メガネや耳栓及びヘルメットを使用してください。 ●回転中の工具に触れないでください。 ●用途以外に使用しないでください。

※重量(g)です。 ●JANコードは、メーカーコード(457510001)を省き下4ケタを記載してあります。 ※六角穴付き止めネジの締め付け緩めには、M3 (S=1.5mm)・M4 (S=2mm)・M5 (S=2.5mm)をお使いください。

特殊工具・製作品を承ります

ミトロイでは、皆様のパートナーになる事をモットーとして取り組んでおります。長年にわたる工具・部品などの製造技術を駆使して、素材研究・鍛造・プレス・機械加工熱処理・表面処理・組立に至るまで一貫生産を行っております。今までの実績とノウハウを生かし、皆様のご要望・ご期待にお応えしたいと考えております。

特殊工具・製作品をご提供する事で、皆様の生産現場等でご利用頂き、改善・効率化のお役に立てれば幸いです。

ソケットレンチ・ホローレンチ・ヘックスソケットレンチなどの特殊品・製作品につきましては1個より対応させていただきます。

詳しくは「特殊工具・製作専用カタログ」をご覧ください。



特殊工具製作参考例





インパクトレンチ用 タップ用ソケット

P3T・P4T



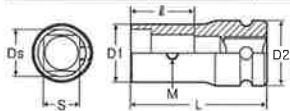
※写真のタップ装着はイメージです

用途・特長

- **タップ(別売)を装着して、ネジさらいの作業ができます**
タップはJIS規格に準じたタップをお使いください
(JIS B4430...メートルねじ用ハンドタップ(J形))
- **タップ装着後のガタつきが少なく作業性抜群**
四角部・シャンク部でおさえ、六角穴付き止めネジで固定するのでガタつきが少ない
- **サイズが豊富**

| 品番 | 差込角 | 適応タップ | S (mm) | Ds φ(mm) | 六角穴付き止めネジ M | D1 φ(mm) | D2 φ(mm) | ℓ (mm) | L (mm) | B (mm) | メーカー希望小売 価格(税抜)円 | JAN | 摘要 | | |
|-----------|------------------|-------------------|-----------|-------------|----------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|--------|--------|-------|-------|
| | | | | | | | | | | | | | ピン | リング | |
| P3T-M55.5 | □3/8" (9.5mm) | M5・M5.5 | 4.5 | 5.5 | M3 | 10.5 | 19 | 14 | 38 | 34 | 2,560 | ☐ 5347 | PP3-1 | PR3-1 | |
| P3T-M6 | | M6 | 4.5 | 6 | M3 | 10.5 | 19 | 14 | 38 | 34 | 2,560 | ☐ 5354 | PP3-1 | PR3-1 | |
| P3T-M78 | | M7・M8 | 5 | 6.2 | M3 | 11 | 19 | 15 | 38 | 35 | 2,560 | ☐ 5361 | PP3-1 | PR3-1 | |
| P3T-M910 | | M9・M10 | 5.5 | 7 | M3 | 11.5 | 19 | 15 | 38 | 36 | 2,560 | ☐ 5378 | PP3-1 | PR3-1 | |
| P3T-M11 | | M11 | 6 | 8 | M4 | 12 | 19 | 16 | 38 | 36 | 2,560 | ☐ 5385 | PP3-1 | PR3-1 | |
| P3T-M12 | | M12 | 6.5 | 8.5 | M4 | 12.5 | 19 | 16 | 38 | 36 | 2,560 | ☐ 5392 | PP3-1 | PR3-1 | |
| P3T-M13 | | M13 | 7 | 9.5 | M4 | 13.5 | 19 | 17 | 38 | 37 | 2,560 | ☐ 5408 | PP3-1 | PR3-1 | |
| P4T-M6 | | □1/2" (12.7mm) | M6 | 4.5 | 6 | M3 | 10.5 | 25 | 14 | 45 | 70 | 2,740 | ☐ 6740 | PP4-1 | PR4-1 |
| P4T-M78 | | | M7・M8 | 5 | 6.2 | M3 | 11 | 25 | 15 | 45 | 71 | 2,740 | ☐ 6757 | PP4-1 | PR4-1 |
| P4T-M910 | | | M9・M10 | 5.5 | 7 | M3 | 11.5 | 25 | 15 | 45 | 72 | 2,740 | ☐ 6764 | PP4-1 | PR4-1 |
| P4T-M12 | | | M12 | 6.5 | 8.5 | M4 | 12.5 | 25 | 16 | 45 | 72 | 2,740 | ☐ 6771 | PP4-1 | PR4-1 |
| P4T-M1415 | | | M14・M15 | 8 | 10.5 | M5 | 16 | 25 | 19 | 50 | 84 | 2,740 | ☐ 5415 | PP4-1 | PR4-1 |
| P4T-M16 | | | M16 | 10 | 12.5 | M5 | 18 | 25 | 21 | 50 | 87 | 2,740 | ☐ 5422 | PP4-1 | PR4-1 |
| P4T-M17 | M17 | | 10 | 13 | M5 | 18 | 25 | 21 | 50 | 87 | 2,740 | ☐ 5439 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M1819 | M18・M19 | | 11 | 14 | M5 | 19 | 25 | 22 | 50 | 87 | 2,740 | ☐ 5446 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M20 | M20 | | 12 | 15 | M5 | 20 | 25 | 23 | 50 | 88 | 2,740 | ☐ 5453 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M21 | M21 | | 12 | 16 | M5 | 20 | 25 | 23 | 50 | 86 | 2,740 | ☐ 5460 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M22 | M22 | | 13 | 17 | M5 | 21 | 25 | 24 | 50 | 88 | 2,740 | ☐ 5477 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M23 | M23 | | 14 | 18 | M5 | 22 | 25 | 25 | 60 | 107 | 2,800 | ☐ 5484 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M2425 | M24・M25 | | 15 | 19 | M5 | 23 | 25 | 26 | 60 | 108 | 2,800 | ☐ 5491 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M2627 | M26・M27 | | 15 | 20 | M5 | 24 | 25 | 26 | 60 | 117 | 2,800 | ☐ 5507 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M28 | M28 | | 17 | 21 | M5 | 25 | 25 | 28 | 60 | 112 | 2,860 | ☐ 5514 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M30 | M30 | | 17 | 23 | M5 | 27 | 25 | 28 | 60 | 134 | 2,860 | ☐ 5521 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M32 | M32 | | 19 | 24 | M5 | 28 | 25 | 30 | 60 | 127 | 2,910 | ☐ 5538 | PP4-1 | PR4-1 | |
| P4T-M33 | M33 | 19 | 25.5 | M5 | 29.5 | 25 | 30 | 60 | 145 | 2,910 | ☐ 5910 | PP4-1 | PR4-1 | | |

※ B は重量(g)です。 ● JANコードは、メーカーコード(457510001)を省き下4ケタを記載しております。
※六角穴付き止めネジの締め付け緩めには、M3(S=1.5mm)・M4(S=2mm)・M5(S=2.5mm)をお使いください。



- 注意**
- タップ(別売)はJIS規格に準じたタップをお使いください。(JIS B4430...メートルねじ用ハンドタップ(J形))
 - 適応タップを使用し正しく差し込み、六角穴付き止めネジをしっかり固定してください。
 - 角ドライブは完全に差し込んでください。 ●付属のピン・リングでインパクトレンチへ確実に固定してください。
 - 回転中の工具に触れないでください。 ●用途以外に使用しないでください。

水戸工機株式会社

ISO 9001 認証取得
 本社 〒311-4143 茨城県水戸市大塚町1845
 TEL.029(251)5111 FAX.029(251)5114
 東部営業部 TEL.03(3252)1215 FAX.03(3252)0393
 西部営業部 TEL.06(6535)1216 FAX.06(6535)1217
 北信越営業部 TEL.0256(36)5622 FAX.0256(36)5633
<https://www.mitotool.com/>