

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

MTA

# 超剛鍛ミラーソケット

## 衝撃吸収材で 軸折れを 防止!



磨き上げられた「ミラー仕上げ」が特長の超剛鍛ミラーソケット。段差のない流線型は、持つ手にしっかりとなじむデザインです。軽量コンパクトで、特にナット締めに対応できる深穴タイプは、ルーフ作業にも最適です。



特許登録済

### 深穴タイプ

ボルトの逃げ部が長いので、ルーフや太陽光パネルに最適。

### 耐久性アップ軸圧入式

軸部はトーシヨン効果により軸折れを抑制します。



**面接触六角**  
ボルト・ナットの角に当たらず、面で接触。

**衝撃吸収材**  
打撃時に起こる軸部への応力集中を緩和します。



## MTA20 超剛鍛ミラーソケット

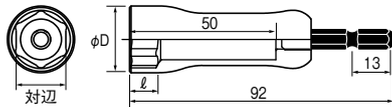
もっとも汎用性のあるセミロングサイズ。衝撃吸収材&トーシヨンで、折損を抑制。面接触六角はナメかけたナットにも対応。手のひらに馴染む流線形デザイン。防錆性に優れたミラー仕上げ。10サイズ。



剛鍛セミロングソケット

SL

- 最も汎用性があるセミロングサイズ。
- 手のひらに馴染む流線型デザインは、ミラー仕上げ(クロムメッキ)で防錆力に優れている。
- 面接触型六角ソケット。



商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486741	SL200790	7	11	6.5	92	143×35	359612
486731	SL200890	8	14	6.5	92	143×35	359445
486742	SL200990	9	15	6.5	92	143×35	359629
486732	SL201090	10	16	6.5	92	143×35	359452
486743	SL201190	11	17	7	92	143×35	359636
486733	SL201290	12	18	7.5	92	143×35	359469
486734	SL201390	13	19	8	92	143×35	359476
486735	SL201490	14	20	8	92	143×35	359483
486744	SL201590	15	21	8	92	143×35	359643
486736	SL201790	17	23	9	92	143×35	359490
486737	SL201990	19	25	10	92	143×35	359506
486738	SL202190	21	28	11	92	143×35	359513
486739	SL202290	22	29	12	92	143×35	359520
486740	SL202490	24	32	13	92	143×35	359537

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

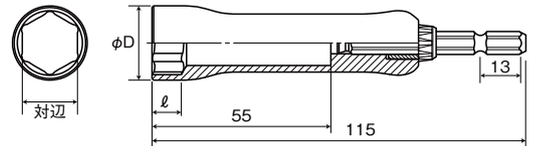
内装:5個 外装:100個

超剛鍛ミラーソケット

MTA

RoHS

- 耐久性5倍！軸部を樹脂で一体成形したものを圧入、打撃時におこる軸部への応力集中を緩和。(対辺8、対辺10は2.5倍)
- カラーでサイズ分け、探しやすい。
- 手のひらに馴染む流線型デザイン。
- ミラー仕上げで防錆力に優れる。
- 面接触型六角ソケット。
- 特許登録済。



←33ページ参照

商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
485061	MTA200811	8	14	6.5	115	170×35	026699
485062	MTA201011	10	16	6.5	115	170×35	026705
485063	MTA201211	12	18	7.5	115	170×35	026712
485064	MTA201311	13	19	8	115	170×35	026729
485065	MTA201411	14	20	8	115	170×35	026736
485066	MTA201711	17	23	9	115	170×35	026743
485067	MTA201911	19	25	10	115	170×35	026750
485068	MTA202111	21	28	11	115	170×35	026767
485069	MTA202211	22	29	13	115	170×35	026774
485070	MTA202411	24	32	13	115	170×35	026781

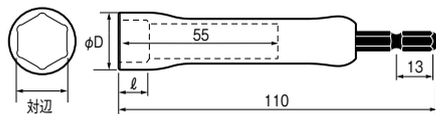
※表組内 対辺の色はシール及びダンパーのカラーです。

内装:5個 外装:100個

剛鍛ミラーソケット

TA

- 軸部を樹脂で一体成形したものを圧入、打撃時におこる軸部への応力集中を緩和。
- 手のひらに馴染む流線型デザインは、ミラー仕上げ(クロムメッキ)で防錆力に優れている。
- 面接触型六角ソケット。●特許登録済。



商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
485012	TA201211	12	18	7.5	110	165×35	358370
485022	TA202211	22	29	13	110	165×35	358431

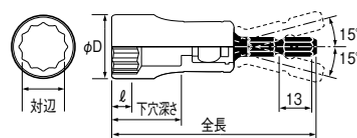
※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

剛鍛首振りショートソケット

WSA

- 軸を引いて首振り、軸を押し込んで固定。
- カドギワや狭い箇所のソケット作業に最適。
- トルク伝達に優れた首振り15度設計でソケットが暴れずナットを傷めにくい。



商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	下穴深さ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486751	WSA2008	8	13	6.5	25	75	130×35	359810
486752	WSA2010	10	16	6.5	25	75	130×35	359827
486753	WSA2012	12	18	7.5	25	75	130×35	359834
486754	WSA2013	13	19	8	25	75	130×35	359841
486755	WSA2014	14	20	8	25	75	130×35	359858
486756	WSA2017	17	23	9	25	75	130×35	359865
486757	WSA2019	19	25	10	25	75	130×35	359872
486758	WSA2021	21	28	11	30	80	140×35	359889
486759	WSA2024	24	32	13	35	85	145×35	359896

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

建築・設備用

建築・設備用

ドリルビットソケット