



軽天Wソケット

PAT.P

EW1721-250 EW1721-450



ナット取付け位置

50mm

ナット取付け位置

50mm

ナット取付け位置

50mm

ナット取付け位置

50mm

ナット取付け位置

50mm

ナット取付け位置

専用ストッパー

付替式
6.35ビット

用途

●吊ボルト(3/8・1/2)のナット(17mm・21mm)用です。

特長

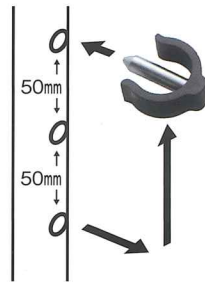
●Wソケット

付替式の6.35ビット  を装着して、
17mm・21mmの2サイズが使用できます。(仮締用)



(6.35ビットの付替は専用ワッシャーを必ず用い確実に締め付けてください)

●専用ストッパーでナット取付け位置設定可能

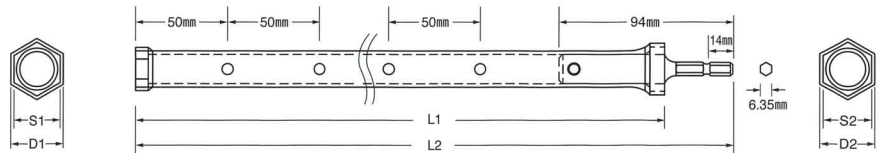


50mm間隔で本体に穴があり、
専用ストッパーを差し込んで
設定できます。

EW1721-250は、50-100-150 …… 250mm
EW1721-450は、50-100-150 …… 450mm




●超ロング

最大深さ250mmと450mmの2タイプ
吊ボルトへのナット装着が深い箇所まで素早くできます。



(イラストは6.35ビットを21mm側に装着したものです)

品番	サイズ(mm)	最大深さ(mm)	穴間隔(mm)	S1(mm)	S2(mm)	D1(mm)	D2(mm)	L1(mm)	L2(mm)	重量(g)	メーカー希望小売価格(税抜)円	BOX	JAN
EW1721-250	17×21	250	50	17	21	20.2	24.2	350	386	345	9,600	6	6948
EW1721-450	17×21	450	50	17	21	20.2	24.2	550	586	470	10,900	6	6955

 は重量(g)です。  :ハンガータイプ仕様中箱入数
●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。
※出荷時専用ストッパー(1個)は本体に装着。6.35ビットは21mm側に装着してあります。
※6.35ビット・専用ストッパー・本体の別売りを行っています。(お問い合わせください)
※6.35ビットの締め付けは、4mmの六角棒レンチをご使用ください。

⚠ 注意

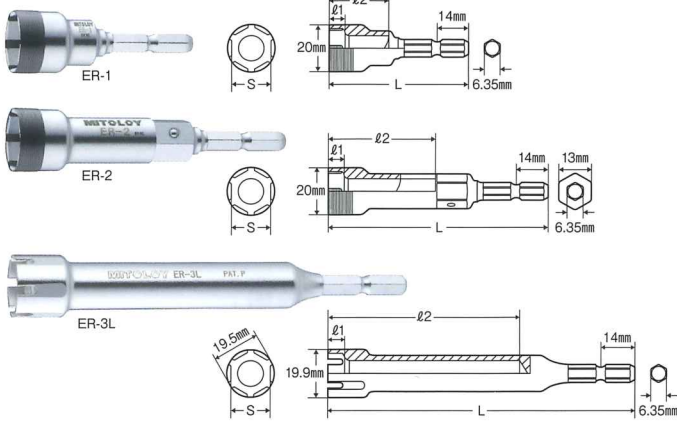
- 吊ボルトのナット用です。用途以外には使用しないでください。
- 仮締用です。強い締付はしないでください。本体が破損する恐れがあります。
- 6.35ビットの付替は、専用ワッシャーを必ず用い確実に締め付けてください。本体穴が変形する恐れがあります。
- 本体・ストッパー・6.35ビットに変形等ある場合は、使用しないでください。
- ストッパーは確実に取り付けてください。遠心力で飛び出す恐れがあります。
- 電動ドライバーはクラッチ付又はインパクト付を使用してください。
- 保護メガネや耳栓及びヘルメットを使用してください。
- 回転中の工具に触れないでください。怪我をする恐れがあります。

(EW1721-250)

レースウェイ用ソケット レースウェイ用ソケットロング

(6面カットタイプ) PAT.

- レースウェイ・ハンガーなどのナットの締め・ゆるめ用(保証トルクは47N・m)
- 全方向挿入可能で作業効率大幅アップ
- 超薄肉ソケットに炭素繊維を巻きつけた製品(ER-1・2)
- ロング(6面カットタイプ)は切り欠き部が19.5mmと更に細い(ER-3L)



品番	対象深さ	S (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	L (mm)	メーカー希望小売価格(税抜)円	BOX	JAN
ER-1	30mmまで	17	7	25	60	3,460	6	4951
ER-2	45mmまで	17	7	45	92	3,980	6	4968
ER-3L	75mmまで	17	7	80	127	3,980	6	5859

二面カットソケットの場合

ソケットの形状をあわせないとレースウェイ・ハンガーなどの挿入・抜出ができず作業効率が悪い

レースウェイ用ソケット(ER)

レースウェイにどの方向からも挿入・抜出ができ作業効率大幅アップ

(ER-1・2)

超薄肉 + 炭素繊維

レースウェイに入らない面

レースウェイに入る面

23mm

19.5mm

20mm

(ER-3L)

切り欠き部は6面カットを施し更に細い

19.5mm

切り欠き部

φ19.5mm

全方向挿入可

インパクトドライバーに取り付けて(写真はER-2使用)

※レースウェイ・ハンガーなどの形状によって入らない場合もあります。
※浅掛けは絶対にしないでください。
※ER-3Lはインパクトドライバー専用です。手動工具でのご使用はできません。

ラックレンチコンビ

- レースウェイ用ビットソケット(ER-2)とラックレンチ(TRW-2AR)をセット販売
- レースウェイ取付作業に便利



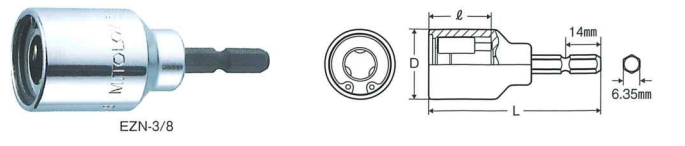
品番	メーカー希望小売価格(税抜)円	BOX	JAN	
TRW-C	290	11,080	6	5330

セット明細

品番	品名	サイズ	数量
ER-2	レースウェイ用ビットソケット	17mm(対象深さ45mmまで)	1
TRW-2AR	ラックレンチ	8×10・12×13	1

全ネジソケット

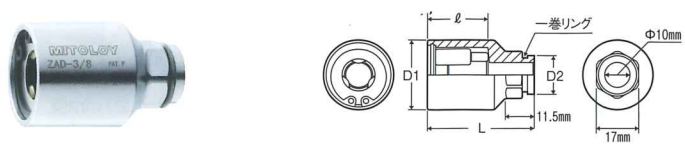
- 全ネジボルト専用
- オートロック機構(回転させると全ネジ部をロック 止まると解除され簡単にはずれます)



品番	適応ネジ径	D (mm)	l (mm)	L (mm)	メーカー希望小売価格(税抜)円	JAN				
						BOX	ハンガータイプ	プリスターパックタイプ		
EZN-5/16	W5/16	23	24.2	70	97	2,850	6	9165	6	0018
EZN-3/8	W3/8	28	24.5	70	130	2,850	6	9172	6	0025
EZN-1/2	W1/2	28	24.5	70	124	2,850	6	9189	6	0032

全ネジソケットアダプター PAT.

- 全ネジボルトW3/8専用
- オートロック機構(回転させると全ネジ部をロック 止まると解除され簡単にはずれます)
- 簡易保持構造により、脱落しにくくなっています。
- 17mmソケット部に装着可能(ソケットの形状によっては装着できない場合もあります。)



品番	適応ネジ径	D1 φ(mm)	D2 φ(mm)	l (mm)	L (mm)	メーカー希望小売価格(税抜)円	BOX	JAN	
ZAD-3/8	W3/8	28	15.5	24.5	43	110	3,260	6	5927

使用例

ZAD-3/8 → EH-17

ビットソケットハイパー(EH-17)に装着してインパクトドライバーで使用できます。

ZAD-3/8 → TRW-WS2

両スライドラックレンチ2(TRW-WS2)本体に装着して、手回しで使用できます。

注意

- ボルト・ナットの六角二面幅(対辺)のサイズにあったものを使用し、奥まで完全に差し込んでください。
- 回転中の工具に触れないでください。
- 電動ドリルはクラッチ付又はインパクト付を使用してください。(ER-1・2)
- 炭素繊維が切れた場合は新しい工具に交換してください。そのまま使用すると、炭素繊維は非常に細く、皮膚や粘膜などに刺さる恐れがあります。
- 保護メガネ・耳栓・防塵マスク等の対策をしてから使用してください。
- 80℃以下の温度条件下で使用してください。
- 回転中の工具に触れないでください。
- 本製品はレースウェイ用です。用途以外には使用しないでください。
- 浅掛けは絶対にしないでください。ソケット先端が広がり破損の原因になります。
- 強い締め付けはしないでください。保証トルクは47N・mです。同トルク以下で使用してください。
- インパクトドライバー専用のため手動工具で使用しないでください。(全ネジソケット・全ネジソケットアダプター)
- 全ネジボルトのねじ山が潰れていたり、ねじ外径が規格下限を下回っている場合は、ロックしない場合もあります。
- 17mmソケットに装着する場合は六角タイプに装着してください。17mmソケットの形状によっては、装着できない場合もあります。12角タイプの場合、簡易保持構造は機能しませんので脱落してしまいます。(全ネジソケットアダプター)

BOX:ハンガータイプ仕様中箱入数 BOX:プリスターパック仕様中箱入数
●JANコードは、メーカーコード □(456410001) □(457510001) を省き下4ケタを記載してあります。

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
中部営業部 TEL.0566(63)6259 FAX.0566(63)6257
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/>