

## レバーソケット

### BAR SOCKET

ソケットと反力受が一体のため、軽量で操作性に優れます。



### MRU タイプ

適応機種 (適応本体番号)

G31 / G32 / G51 / G52 / G81 / G82 / KR221AT / KR222AT / KR241T / KR242T / KR2024-1T / KR2024-2T / KR4001T / KR4002T / TN20E-1T / TN20E-2T / TN22E-1T / TN22E-2T

製品番号	二面幅 寸法 (mm)	寸法 (mm)			高力ボルト サイズ	六角ボルト サイズ
		φ d	A	ℓ		
MRU17T	17	52	82.5	45		M10
MRU19T	19	52	82.5	45		M12
MRU21T	21	52	82.5	45		M14
MRU22T	22	52	82.5	45	M12	M14
MRU24T	24	52	82.5	45		M16
MRU27T	27	59	82.5	54.5	M16	M18
MRU30T	30	59	82.5	54.5		M20
MRU32T	32	59	82.5	54.5	M20	M22
MRU36T	36	65	82.5	57	M22	M24
MRU41T	41	70	90	64.5	M24	M27
MRU46T	46	75	100	72.5	M27	M30
MRU50T	50	80	110	75	M30	M33
MRU55T	55	90	110	80		M36

### HRU タイプ

適応機種 (適応本体番号)

G121 / G122 / TN24E-1T / TN24E-2T / TN27E-1T / TN27E-2T

製品番号	二面幅 寸法 (mm)	寸法 (mm)			高力ボルト サイズ	六角ボルト サイズ
		φ d	A	ℓ		
HRU22T	22	65	82.5	58	M12	M14
HRU24T	24	65	82.5	58		M16
HRU27T	27	65	82.5	58	M16	M18
HRU30T	30	65	82.5	58		M20
HRU32T	32	65	82.5	58	M20	M22
HRU36T	36	70	82.5	64.5	M22	M24
HRU41T	41	77	90	73	M24	M27
HRU46T	46	80	100	75.5	M27	M30
HRU50T	50	85	110	82.5	M30	M33
HRU55T	55	90	110	85		M36
HRU60T	60	97	130	85		M39
HRU65T	65	101	130	92.5		M42
HRU70T	70	109	140	96		M45

### VRU タイプ

適応機種 (適応本体番号)

G211 / G212 / TN30E-1T / TN30E-2T

製品番号	二面幅 寸法 (mm)	寸法 (mm)			高力ボルト サイズ	六角ボルト サイズ
		φ d	A	ℓ		
VRU41T	41	75	125	58	M24	M27
VRU46T	46	80	125	58	M27	M30
VRU50T	50	85	125	58	M30	M33

### UR タイプ

適応機種

22UR\*\*T : TNC22-1T / TNC22-2T (UR221T / UR222T)

24UR\*\*T : TNC24-1T / TNC24-2T (UR241T / UR242T)

製品番号	二面幅 寸法 (mm)	寸法 (mm)				高力ボルト サイズ	六角ボルト サイズ
		φ d1	φ d2	A	ℓ		
22UR27T	27	71	59	82.5	36	M16	M18
22UR32T	32	71	59	82.5	36	M20	M22
22UR36T	36	71	65	82.5	39	M22	M24
24UR32T	32	77	65	82.5	38	M20	M22
24UR36T	36	77	73	82.5	38	M22	M24
24UR41T	41	77	73	90	38	M24	M27

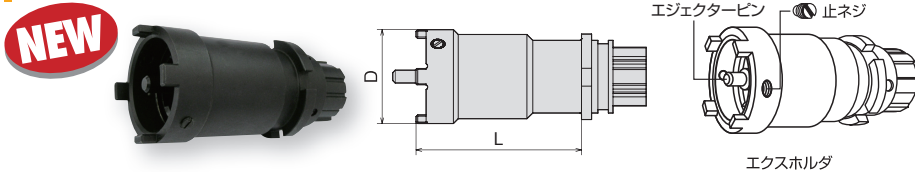
\*ボルトの締付けトルクによりましては、適応できない場合があります。



## エクスホルダ (ソケット延長アタッチメント)

### EXTENSION ADAPTER

レンチ本体とソケットの間に装着することで、ソケットを延長できるアタッチメントです。



- 新型シンプルトルコンに取り付けることで、市販のインパクト用ソケットが使用できるアダプターがございます。P447をご覧ください。
- アダプターを交換して使用する場合、シンプルトルコン用反力受けが必要です。P447をご覧ください。

製品番号	寸法 (mm)		適応機種	適応ソケット・サイズ
	L	D		
EXSM100L	100	57	GM201AT / GM202AT / GM221AT / GM222AT / GMC221T / GMC222T / M201RAT* / M202RAT* / M221RT* / M222RT* / M201HRT / M202HRT / M221HRT / M222HRT / MC221T / MC222T / M3100CT / MDD220T / GKS251 / GKS252 / KS221AT / KS222AT / KS241T / KS242T / KS2024-1T / KS2024-2T / KS4001BT / KS4002BT / GKR251 / GKR252 / KR221AT / KR222AT / KR241T / KR242T / KR2024-1T / KR2024-2T / KR4001T / KR4002T / GSR31T / GSR32T / GSR51T / GSR52T / GSR81T / GSR82T / GSR81WT / GSR82WT / GST81WT / GST82WT / TN20E-1T / TN20E-2T / TN22E-1T / TN22E-2T / GSR81A / GSR82A / GCS501T / GCS502T	M シリーズソケット 全サイズ MRU タイプレバーソケット 全サイズ PXAD-6M / PXAD-8M
EXSH100L	100	68	GH241AT / GH242AT / HC241T / HC242T / GHC241T / GHC242T / GSR121T / GSR122T / GST121T / GST122T / TN24E-1T / TN24E-2T / TN27E-1T / TN27E-2T	H シリーズソケット 全サイズ HRU タイプレバーソケット 全サイズ PXAD-8H

※シャーレンチで使用する場合、エジェクターピン、エジェクタースプリング、インナーソケットスプリングは使用機種の標準品を装着してください。  
 ※エクスホルダは、複数個連結して使用することも可能です。ただし、シャーレンチで使用する場合、ピンテールの排出機能が低下する場合があります。  
 ※建方1番、トルシャット、シンプルトルコンで使用する場合、エジェクターピンが装着されたままとりますが、使用上問題ありません。  
 ※\*印は廃番機種です。  
 ※上記の記載のない機種の適応可否については、弊社営業所までお問い合わせください。

※日本市場専用カタログです。/ Only for Japanese market.