



フレアナット用

ラチェットトルクレンチ

PAT.

FTR17-16・FTR22-38・FTR26-55・FTR29-75



(FTR29-75)

用途

- エアコン・冷媒機器などのフレアナット締付専用トルクレンチです。
- 本製品は、新冷媒のフレア管継手フレアナットの標準締付トルクをあらかじめ設定してあります。(トルク値の変更はできません)

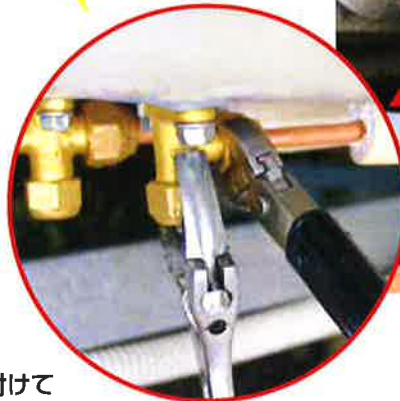
特長

- ラチェットタイプにより、フレアナットから外すことなく使用できます。

使用方法

- フレアナットのサイズに合った機種を使用して締め付けてください。
- 既定のトルク値に達するまで締め付けてください。
- 既定のトルク値に達すると「カチッ」という音がして手元には軽いショックが伝わります。
- 既定のトルク値に達したらそれ以上の締め付けは行わないでください。締めすぎの原因となります。

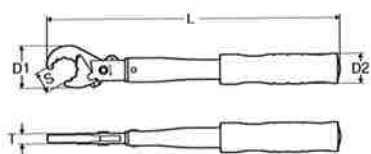
繰返し使えるから
狭い所の作業が
はかどります。



フレアナット締め付けトルク(参考)

フレアナット 二面幅(mm)	呼びサイズ	標準締付トルク (N・m)
17	1/4(2分)	16±2
22	3/8(3分)	38±4
26※1	1/2(4分)	55±6
29※1	5/8(5分)	75±7

(※1)サイズは新冷媒用です。



品番	トルク能力 (N・m)	適応フレアナット		S (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	T (mm)	L (mm)	S (mm)	メーカー希望小売 価格(税抜)円	JAN	
		呼びサイズ	二面幅(mm)									
FTR17-16	16	1/4(2分)	17	17	31.6	30	10.4	252	410	15,100	1	7082
FTR22-38	38	3/8(3分)	22	22	42.1	30	10.4	265	452	16,300	1	7099
FTR26-55	55	1/2(4分)	26	26	52.0	30	13.4	284	558	17,600	1	7105
FTR29-75	75	5/8(5分)	29	29	55.4	30	13.4	293	602	18,900	1	7112

●トルク精度は±4%です

※ハダカ仕様中箱入数 ※ S は重量(g)です。 ●JANコードは、メーカーコード(457510001)を省き下4ケタを記載してあります。

注意

- 用途以外には使用しないでください。
- ねじの締め作業には使用しないでください。
- トルクレンチのトルク能力を超えて使用しないでください。
- パイプ等を継ぎ足して使用しないでください。

- ハンマー代わりに使用しないでください。
- ハンマー等で叩いて衝撃を加えないでください。
- トルクレンチに力を加えるときは、弾みをかけたり足で踏みつけたりしないでください。

- 割れ・欠け・摩耗・変形等の異常が認められた場合は使用しないでください。
- 改造はしないでください。
- トルクレンチを落下させたり、強い衝撃を与えないでください。

水戸工機株式会社

ISO 9001 認証取得



LEADER QUALITY No.241-ISO 9001 MS CM002

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/>

※本社工機事務局のみ