

SEK



スパナ型 単能トルクレンチ

校正証明書付

エアコン、冷媒機器などのフレアナット締め付け専用のトルクレンチです。
設定トルクに達するとカチッと音がして手に軽いショックが伝わります。

フレアナット締め付けは
勘に頼ることなく、
専用トルクレンチで正確に！
締め付け不足による冷媒の
漏れや締め付け過ぎによる
破損を防ぐため適正トルク
による締め付けが必要です。



収納便利なブローケース入り

NEW



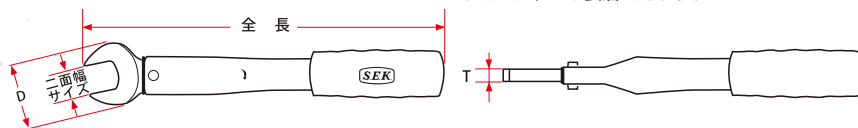
2本組セット(1/4", 3/8")

型 式	定価(円)	JANコード
TR-1722S	17,380	610247
内 容	TR-S1718S 1/4" 用	
	TR-S2238S 3/8" 用	

トルクレンチ用ポーチ(布製)

型 式	定価(円)	JANコード
TR-3P	2,000	610193

※ポーチには3本収納できます。
またベルトにも装着できます。



型 式	二面幅サイズ	締め付けトルク値	D(mm)	T(mm)	全長(mm)	重量(g)	定価(円)	JANコード
TR-S1718N	17mm	18N・m	38.5	7.5	220	356	7,630	610278
TR-S2238N	22mm	38N・m	47.5	8.5	230	395	9,130	610216
TR-S2655N	26mm	55N・m	55.0	9.8	285	520	9,900	610223
TR-S2975N	29mm	75N・m	62.0	9.8	290	545	11,880	610230

フレアナット締め付けトルク値 目安表

※新冷媒用

呼びサイズ	フレアナットの二面幅(mm)		締め付けトルク (N・m)
	1種	2種	
1/4	2分	17	18 ±2
3/8	3分	22	38 ±4
1/2	4分	24	※26
		※29	55 ±6
5/8	5分	27	※29
			75 ±7

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きまます。



型 式
TR-S1718N (締め付けトルク値 18N・m)
(二面幅サイズ)