

Handy 2000 Micro 5 N·m ツールユニット

電動ハンドナットランナ

EH2-RA5000-SNL

EH2-RA5000-SNP

EH2-RA5000-SRL



質量
600g
EH2-RA5000-SNL

業界最軽量クラスの 5N·m 対応ツールが
Micro シリーズに新登場

POINT

ロボットなどに簡単に取付可能なツールタイプ「フランジ取付」が追加されました

EH2-RA5000-SRL
フランジ取付

取付イメージ



付属の金具でツールを挟み込み、
取付プレートとボルト固定する
ことで、簡単に取付が可能です。

取付例

ERS Series SCARA
THE400



ERS Series SCARA
・簡単設定
・生産性向上
・サイクルタイム短縮

ERS Series SCARA に
ついての情報はこちら→



POINT

Handy 2000 Microシリーズで対応できるトルク範囲が広がりました

型式	適用トルク範囲		適用トルク範囲					
	N・m	in・lb	0.1	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0 (N・m)
			0.9	8.9	17.7	26.6	35.4	44.3 (in・lb)
EH2-RA1000-***	0.1-1.0	0.9-8.9	[Bar chart showing torque range from 0.1 to 8.9 N·m]					
EH2-RA2000-***	0.2-2.0	1.8-17.7	[Bar chart showing torque range from 0.2 to 17.7 N·m]					
NEW EH2-RA5000-***	0.5-5.0	4.4-44.3	[Bar chart showing torque range from 0.5 to 44.3 N·m]					

5N・mツールの登場で広がった
Microの適用トルク範囲

ツール一覧

ツールタイプ	型式	適用トルク範囲		最高回転数	出力軸寸法		質量		全長		
		N・m	in・lb	rpm	mm	in	g	lb	mm	in	
ダイレクト ツール	ストレート ツール	EH2-RA5000-SNL	0.5-5.0	4.4-44.3	334	Hex 6.35	1/4	600	1.3	255	10.0
		EH2-RA5000-SNP	0.5-5.0	4.4-44.3	334	Hex 6.35	1/4	625	1.4	263	10.4
		EH2-RA5000-SRL	0.5-5.0	4.4-44.3	669 ※1	Hex 6.35	1/4	615	1.4	255	10.0

※1 「SP.HIGH SPD」設定のみ適用されます。本製品は、30℃以下の環境温度でご使用ください。

型式の見方

1 2 3 4 5
EH2 - R A 5000 - SNL

- | | |
|---------------------|--|
| 1 シリーズ | 4 定格最大トルク
トルク mN・m (4桁) |
| 2 駆動方式
R:ダイレクト締付 | 5 ツールタイプ
SNL: ストレート レバースタート
SNP: ストレート プッシュスタート
SRL: ストレート フランジ取付 |
| 3 モータ出力
A: 30W | |

対応コントローラ

Handy 2000 Micro

(コントローラ型式 EH2-HT60-000****)

●コントローラ機能等の詳細は、
Handy 2000 Series GENERAL CATALOG
をご覧ください。

●ツール外形図は CAD データダウンロード
<https://www.estic2.com/caddata/>
よりご確認ください。



Handy 2000 Series
GENERAL CATALOG

近日発売

ストレートツールをピストルツールに変えるグリップも発売予定！



すべてのHandy 2000 Micro
ツールユニットに対応！

強化ナイロン樹脂製で
強度と軽量を両立！

横方向の締付が可能になります。反力受けとしての役割も果たします。

ESTIC 株式会社エスティック

With us, the Future 〒570-0041 大阪府守口市東郷通 1-2-16

大阪営業所
TEL : 06-6993-8181 (代表)
E-mail : osaka_office@estic.co.jp

東京営業所
TEL : 045-474-3036 (代表)
E-mail : tokyo_office@estic.co.jp

中部営業所
TEL : 0564-66-0510 (代表)
E-mail : chubu_office@estic.co.jp

国際部
TEL : 06-6993-8835 (代表)
E-mail : int_dep@estic.co.jp

www.estic.co.jp www.youtube.com/user/EsticCorporation www.linkedin.com/company/estic-corporation



2006 ESNN 100JP