



1967年創業

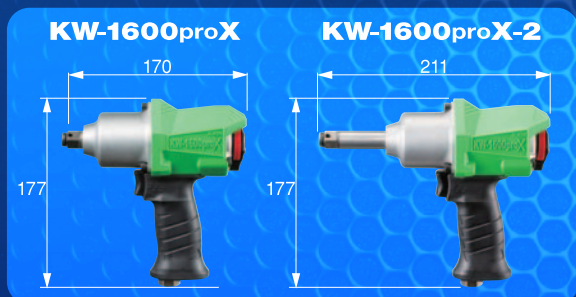
エアークラッシュレンチ



KW-1600proX

12.7mm角ドライブN型エアークラッシュレンチ

すべてが新しい
all new PRO



最大トルク	490N·m	質量	1.4kg
騒音値	78dB(A)	振動値 α	2.8m/s²

- 当社独自のN型クラッチ機構の採用 **小型・軽量・低振動・高耐久**
- 新開発の2室型モータの採用 **トルクの立ち上がりが早い**
- パワーレギュレータと左右切り替えレバーの一体化 **操作性重視**
- 高効率消音排気構造の採用 **低騒音**

www.kuken.co.jp

さらにバージョンアップしたN型エアークラッチ

プロテクタ

特殊エラストマーの採用により
本体の保護と視認性を高めた

パワーレギュレータ

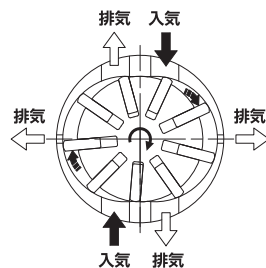
左右切り替えレバーとの
一体化により操作性向上



部分意匠取得済

エアーマータ

新開発の2室型モータの採用で
トルクの立ち上がり早い



排気構造

多重膨張型排気消音構造の
採用により低騒音

マフラ

排気方向可変式マフラの採用

N型クラッチ

特殊鋼の採用により
耐久性が大幅にアップ

始動スイッチ

高圧時でも軽く始動でき
微調整も可能

グリップ

- バランスが良くハンドリングしやすい
- 握りやすく滑りにくい高機能なグリップ

【品番】

型式	品番	JANコード	品名	標準小売価格(税別)
KW-1600proX	05160HE	4560246011865	N型エアークラッチ	¥65,000
KW-1600proX-2	05160HE-2	4560246011889	N型エアークラッチ 2"	¥66,000

【仕様】

諸元 型式	差込 サイズ	能力 ボルト径	実用トルク 範囲	全長 (ソケット無)	質量 (ソケット無)	無負荷 回転速度	空気 消費量	騒音 レベル	振動値a (3軸合成)	ホース口金 取付ねじ	使用コンプ レッサ	使用エア ホース
	mm	mm	N·m	mm	kg	rpm	m(Normal)/min	dB(A)	m/s ²		kW	mm
KW-1600proX	12.7	16	70~330	170	1.4	6,000	0.31	78	2.8	Rc1/4	2.2	6.5
KW-1600proX-2				211	1.5				3.2			

※商品の仕様・外観は改良のため予告なく変更することがあります。予めご了承ください。

⚠ 安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。



株式会社

空研

〒583-0871 大阪府羽曳野市野々上3丁目6番15号
TEL 072-953-0601 (代) FAX 072-953-0605
ホームページアドレス <http://www.kuken.co.jp>

取扱店

〈営業所〉

札幌営業所 TEL.011-782-3111 FAX.011-783-7778
仙台営業所 TEL.022-786-0341 FAX.022-786-0343
北関東営業所 TEL.0285-31-3772 FAX.0285-27-8080
東京営業所 TEL.03-3493-8304 FAX.03-3490-6645

名古屋営業所 TEL.052-962-6302 FAX.052-962-6305
大阪営業所 TEL.072-952-0787 FAX.072-953-0605
広島営業所 TEL.082-875-8463 FAX.082-875-8465
福岡営業所 TEL.092-472-1251 FAX.092-474-7350
刈谷出張所 TEL.0566-62-5181 FAX.0566-62-5206

CAT.NO.17.05