



世界市場において認められている  
ニュートレンド社製

**手のひらサイズの  
エアーミニラチェットレンチ**

全長：125mm

重量：0.47kg

最大締付トルク：310kgfm (30Nm)

差込角 1/4" (14201B 型)

差込角 3/8" (14200B 型)



**高効率エアーモーターと  
コンポジットハウジングを採用した  
小型エアーインパクトレンチ**

全長：160mm

重量 1.3kg

最大締付トルク：6,300/7,000kgfm  
(610/680Nm)

差込角 3/8" (23237 型)

差込角 1/2" (24238 型)

# ニュートレンド社製

## 手のひらサイズ

### エアミニラチェットレンチ

- 全長 125mm で、狭い場所でのボルトの脱着に最適。
- クロームモリブデン鋼を採用したラチェット機構はダレもなく、高い耐久性があります。



仕様	14201B/14200B
差込角	1/4" / 3/8"
能力ボルト径	8mm
最大締付トルク	310kgfm(30Nm)
無負荷回転数	300rpm.
エア消費量	毎分 110 リットル
全長	125mm
重量	0.47kg
騒音レベル	LpA 85.5DB LwA 96.5DB
振動レベル	7.33m/s <sup>2</sup>

## 小型エアインパクトレンチ

- ロスの少ない高効率モーターの採用。
- スプリング付きのローターブレードにより高出力。
- コンポジットハウジングのより軽量。
- 低騒音エグゾーストデザイン。
- トリガーにより微妙なスピードコントロールが可能。
- メンテナンスが容易な一体式ハルブボデー。
- ツインハンマー構造。



仕様	23237/24238
差込角	3/8" / 1/2"
能力ボルト径	16mm
最大締付トルク	6,300kgfm/7,000kgfm (610Nm/680Nm)
無負荷回転数	11,000rpm.
エア消費量	毎分 120 リットル
全長	160mm
重量	1.3kg
騒音レベル	LpA 89.5DB LwA 100DB
振動レベル	5.2m/s <sup>2</sup>



**PNEUTREND**

ニュートレンド社輸入販売代理店  
**テクノツールズ株式会社**  
〒208-0035 東京都武蔵村山市中原 1-30-10  
tel.: 042-569-1502 fax.: 042-569-1572  
URL: <http://www.techno-tools.co.jp>