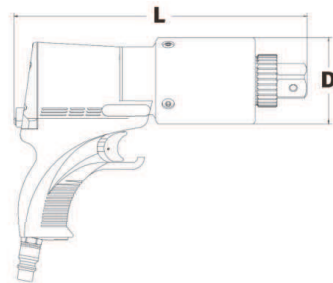
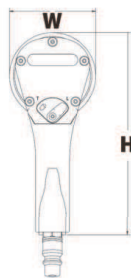




## エアートルクレンチ J-GUN

ボルト数が多くトルク管理が必要な現場向け  
エアートルクレンチ  
シンプルなシングルスピード J シリーズ、  
インパクトレンチとトルク締めが 1 台 2 役の  
ダブルスピード DS シリーズ、高速と高トルク  
の切り替えがワンタッチ FLIP シリーズ  
トルク設定は、エアー管理で、瞬時に設定  
可能。  
アクセサリ多数準備しています。  
※詳細はお問合せください。



### シングルスピード Jシリーズ

型番	駆動軸 (in)	出力 (Nm)	重量 (kg)	L (mm)	H (mm)	R (mm)	W (mm)
J-0.5	3/4	237~678	3.2	179	186	38	38
J-1		271~1,695	3.6	250	224	38	38
J-3	1	882~4,203	4.9	309	234	44	44
J-5	1-1/2	1,627~7,050	8.5	348	245	52	52
J-8	1-1/2	2,362~10,737	12.05	353	215	52	52



## エアートルクレンチ DIGITAL JGUN

デジタル JGUN シリーズはトルクをデジタルで表示し  
FRL ユニートを必要としない世界初のトルク調整可能  
なエアートルクレンチです。エアーホースとレンチの間  
に FRL ユニートを必要とする他のエアートルクレンチ  
とは異なり特許所得済みのでデジタル JGUN は携帯性と  
利便性をご提供します。

### デジタルJGUNの特徴

デジタル表示

デジタル JGUN は選択されたトルクを即座に確認するためのデジタル読取り  
を備えた世界で初めての産業用トルクレンチです。そのため計算やトルク  
換算表が不要になります。トルクは ft-lbs と Nm の間で選択します。



デジタル表示

トルク調整器内蔵型

デジタル JGUN はハンドルの底部にあるコネクタを回すだけで簡単にトルク  
調整ができるエアーレギュレーターを搭載された製品です。締め付けから  
緩めに切り替えるときに特に便利です。また、簡単にすばやく調整するこ  
とができます。



トルク調整器内蔵型

工業用グレードモニター

デジタル JGUN に搭載された新しいモーターは耐久性が求められる重工業用  
に設計されています。高い出力と耐腐食性設計によりエアーフィルターと  
リユースゲーターを必要としないためデジタル JGUN は最も携帯性の高い  
エアートルクレンチになります。



工業用グレードモニター

型 式	駆動軸 (in)	トルクレンジ (Nm)		重量 (kg)	H (mm)	W (mm)	L (mm)	D (mm)
		MIN	MAX					
DJ-0.25	3/4	68	338	3.8	192	80	177	64
DJ-0.5		183	677	4.0	192	80	204	66
DJ-1		475	1,559	4.5	192	80	224	66
DJ-2	1	732	2,833	7.5	206	82	274	83
DJ-3		1,160	4,311	8.0	206	82	291	83
DJ-5	1-1/2	1,559	6,846	10.5	206	82	312	106
DJ-8		2,474	10,711	13.7	206	82	343	116

