

MODEL : C-390, C-700L, G-400, P-400, R300-3/8

**業界最小・最軽量クラス！**  
**手のひらサイズのエアーツールシリーズ！**  
**冷え防止ラバーカバー付き！**



## C-390 エアークuttingサンダー (3")



無負荷回転数	19,000rpm
空気消費量	13scfm
全長	125mm
重量	0.4kg



サンプルディスク 5 枚付き  
 ●適応ディスクサイズ (mm)  
 外径：φ 75 X t1.2 内径：φ 9.5



## C-700L エアークuttingサンダー (3" ロングタイプ)



無負荷回転数	19,000rpm
空気消費量	13scfm
全長	254mm
重量	0.7kg



サンプルディスク 5 枚付き  
 ●適応ディスクサイズ (mm)  
 外径：φ 75 X t1.2 内径：φ 9.5

## P-400 エアード/Aポリッシャー (2")



無負荷回転数	16,500rpm
全長	120mm
重量	0.46kg
空気消費量	13scfm
オービットダイヤ	3mm



サンプルバフ (ウール/ スポンジ)、  
 エアレギュレーター各 1 個付き  
 ●適応バフサイズ  
 φ 50mm マジック式

## G-400 エアグラインダー (2")



無負荷回転数	16,500rpm
空気消費量	13scfm
全長	125mm
重量	0.4kg



サンプル砥石 3 種類付き  
 ●適応砥石サイズ (mm)  
 外径：φ 50 内径：φ 9.5

## R300-3/8 エアラチェット (3/8")



ソケット差込角	3/8"
トルク	34Nm
空気消費量	8.5scfm
回転数	420rpm
全長	130mm
重量	0.5kg



### ご注意！

ご使用の際は必ず指定空気圧 **7.0Kgf/cm<sup>2</sup> (6.8bar)** で使用してください。  
 ※別売りの「HK-2009WM-7 インラインレギュレーター」を使用することで自動的に 7Kgf/cm<sup>2</sup> まで減圧できます。  
 危険防止の為、エアークuttingサンダーおよびグラインダーはディスクカバーを**絶対に外さないで**ください。  
 ディスクおよび砥石は必ず規定サイズのものを使用してください。