

**ハイパワー!スリム!軽量!** High-power! Slim body! Light weight!

**FAG-100B** **Kosoku**

使用砥石φ100mm

スピンドルロック方式

Wheel diameter 100mm  
Spindle lock system  
Output 596W

出力 596W

サイドハンドル付  
Side handle  
(attached)



**FAG-150B** **Kosoku**

使用砥石φ150mm

スピンドルロック方式

Wheel diameter 150mm  
Spindle lock system  
Output 820W

出力 820W

サイドハンドル付  
Side handle  
(attached)



**FAG-125B** **Kosoku**

使用砥石φ125mm

スピンドルロック方式

Wheel diameter 125mm  
Spindle lock system  
Output 596W

出力 596W

サイドハンドル付  
Side handle  
(attached)



**FAG-180B** **Kosoku**

使用砥石φ180mm

スピンドルロック方式

Wheel diameter 180mm  
Spindle lock system  
Output 820W

出力 820W

サイドハンドル付  
Side handle  
(attached)



側方排気方式で使いやすい  
シンプルで作業しやすいハンドル角度設計  
用途

電気で使いにくい現場作業

造船・橋梁・建設機械・一般工場等の研削作業

- Easy to use with side exhaust type
- Simple and easy to work with handle angle design

- Perfect for work site in difficulty of electricity use
- Perfect for grinding work in shipbuilding, bridge, construction machinery, general factory etc.



型式 Model	寸法(外径×厚さ×穴径)mm Dimensions(Outer diameter x thickness x hole diameter) mm	回転数 Speed min <sup>-1</sup> (回/分) (rpm)	空気消費量 Air consumption (ml/min)	使用圧力 Working pressure (Mpa)	ホース口金取付ネジ Hose cap fixing screw	ホース内径 Hose inside diameter (mm)	質量 Weight (kg)
FAG-100B	100 × 6(4) × 15	13,000	0.85	0.6	Rc3/8 (PT3/8)	9.5	1.3
FAG-125B	125 × 6 × 22	10,500	0.85			9.5	1.4
FAG-150B	150 × 6 × 22	8,000	1.2			12.7	2.2
FAG-180B	180 × 6 × 22	7,000	1.2			12.7	2.2

《付属品》六角棒スパナ1本、サイドハンドル1本、砥石1枚※ホースニップルは本体に接続  
Accessories : Hexagonal pole wrench (1 pc)  
Side handle (1 pc), Wheel(1 pc)※Hose nipple is connected to the body.

経済産業省令第57号により改正された、電気用品安全技術新基準(ノイズ対策)に対応しています。平成25年4月1日施行



切る

削る

削る・磨く

グラインダ

高周波電動工具

アクセサリ！使用情報