

**電気ディスクグラインダ**

100mm 最大出力 930w

- アルミ二重絶縁構造で堅牢なボディとアース不要の二重絶縁を実現



低速高トルク形

**G 10ML** ¥15,500



21 180mm 最大出力 100v-2,700w/200v-3,000w

- 2分割コイル採用による冷却効果でモーターの耐久性が向上
- エラストマと防振形サイドハンドルにより低振動を実現



**G 18SWA**

¥32,500

防振形サイドハンドル付

\*ホイルガードは、お買い上げ時には、本体装着されていません。ご使用時には、必ず本体に装着してください。



125mm 最大出力 1,280w

- スーパーワッシャ採用



**G 13SP**

¥28,600

サイドハンドル付



150mm 最大出力 1,650w

- サイドハンドル3方向(左・右・上)取付可能
- スーパーワッシャ採用



**G 15SP**

¥38,100

サイドハンドル付



(200V 品プラグ不付)

180mm 最大出力 1,650w

- サイドハンドル3方向(左・右・上)取付可能
- スーパーワッシャ採用



**G 18SP**

¥41,500

サイドハンドル付



(200V 品プラグ不付)

180mm 最大出力 2,280w

- ベストセラーを続ける強力タイプ



**PDH-180C**

¥48,200

サイドハンドル付



205mm 最大出力 2,200w



**PDH-205A**

¥54,500

サイドハンドル付



100mm 最大出力 1,060w

- ハイパワー
- 安全性を高めたパドルスイッチ採用



NEW

パドルスイッチ

**G 10SQ2** ¥15,500

サイドハンドル付



125mm 最大出力 1,060w

- ハイパワー
- 安全性を高めたパドルスイッチ採用



NEW

パドルスイッチ

**G 13SQ2** ¥22,500

サイドハンドル付



形名	トイ寸法 mm 外径×最大厚さ×穴径	電源 V	電流 A	消費電力 W	回転数 min <sup>-1</sup> {回/分}	質量 kg	コード m	標準付属品	トイ取付けシャフト寸法 mm 径(ねじピッチ)×長さ
<b>G 10ML</b>	100×6×15	100	7.4	720	9,000	1.6	2心・2.5	レジノイドフレキシブルトイシ(#36)、スパナ	10(1.5)×10
<b>G 18SWA</b>	180×6×22	100	15.0	1,430	6,600	5.3	2心・2.5	レジノイドフレキシブルトイシ(#36)、 ツールレスホイルガード、スパナ、 六角棒スパナ、防振形サイドハンドル	16(2.0)×12
		●200	7.5						
<b>G 13SP</b>	125×6×22	100	9.0	860	9,500	2.4	2心・2.5	レジノイドフレキシブルトイシ(#36)、 スパナ、サイドハンドル	16(2.0)×14
		●200	4.5						
<b>G 15SP</b>	150×6×22	100	11.0	1,050	8,000	3.2	2心・2.5	レジノイドフレキシブルトイシ(#36)、 スパナ、サイドハンドル	16(2.0)×14
		●200	5.5						
<b>G 18SP</b>	180×6×22	100	12.0	1,140	6,800	3.3	2心・2.5	レジノイドフレキシブルトイシ(#36)、 スパナ、サイドハンドル	16(2.0)×14
		●200	6.0						
<b>PDH-180C</b>	180×6×22	100	14.0	1,330	6,800	6.3	3心・2.5	レジノイドトイシ(A36Q)、スパナ、 六角棒スパナ、サイドハンドル	16(2.0)×14
		●200	7.0						
<b>PDH-205A</b>	205×6×22	100	14.0	1,330	6,000	6.5	3心・2.5	レジノイドトイシ(A/WA30P)、 スパナ、六角棒スパナ、サイドハンドル	16(2.0)×14
		●200	7.0						
<b>G 10SQ2</b>	100×6×15	100	9.5	900	10,500	1.8	2心・2.5	レジノイドフレキシブルトイシ(#36)、 スパナ、サイドハンドル	10(1.5)×10
<b>G 13SQ2</b>	125×6×22	100	9.5	900	10,500	2.0	2心・2.5	レジノイドフレキシブルトイシ(#36)、 スパナ、サイドハンドル	16(2.0)×14
<b>G 18Y1</b>	180×6×22	100	13.0	1,010	6,800	3.5	2心・2.5	レジノイドトイシ(A/WA30P)、 スパナ、六角棒スパナ、サイドハンドル	16(2.0)×14
		●200	6.5						

注) 電子制御マーク品をエンジン発電機でご使用の際はインバータ式エンジン発電機をご使用ください。それ以外の発電機では電子回路が損傷する恐れがあります。

●印の単相 200V 品→在庫機種(即納)又は注文生産機種(納期約3か月)

