

量まで摩耗すると動作が自動停止するストップカーボンを採用。電源コードには、ねじれにくく絡まりにくい耐震型コードを採用している。カーボンブラシの長寿命化も図り、同社の同等製品比べて約1・5倍長く使うことができる。主な仕様は次の通り。

は次の通り。

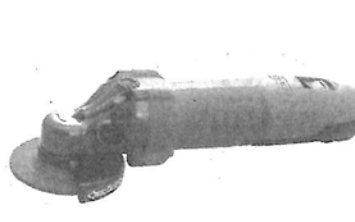
△取付砥石寸法=外径100×厚さ6×穴径15<sup>ミリ</sup>△回転数=毎分1万2000回転△消費電力=740ワット△製品外寸=奥行260×幅694×高さ63<sup>ミリ</sup>△砥石取付部高さ63<sup>ミリ</sup>△全長=230<sup>ミリ</sup>△砥石寸法=58×3・5×9・53<sup>ミリ</sup>、75×5×9・53<sup>ミリ</sup>△無負荷回転速度=毎分1万回転△消費電力=400ワット

△ヨーレジストンはハイパワー高トルクモーターは負荷をかけグラインダ「雷神スリム」を発売した。「ミニシリーズ」各種(58・75<sup>ミリ</sup>径)用で、ユーナーの声から従来品の本体重量1・0kgと設計を見直し、ハイパワーモーターや軽量スリムボディ・コンパクトヘッドに進化させた。

△ヨーレジストンはハイパワー高トルクモーターは負荷をかけグラインダ「雷神スリム」を発売した。「ミニシリーズ」各種(58・75<sup>ミリ</sup>径)用で、ユーナーの声から従来品の本体重量1・0kgと設計を見直し、ハイパワーモーターや軽量スリムボディ・コンパクトヘッドに進化させた。

△ヨーレジストンはハイパワー高トルクモーターは負荷をかけグラインダ「雷神スリム」を発売した。「ミニシリーズ」各種(58・75<sup>ミリ</sup>径)用で、ユーナーの声から従来品の本体重量1・0kgと設計を見直し、ハイパワーモーターや軽量スリムボディ・コンパクトヘッドに進化させた。

## 軽量スリムに進化 △ヨーレジストン=電気式ミニグラインダ



ミニグラインダ「雷神スリム」

ド先端部は高さ33<sup>ミリ</sup>とコンパクト設計で、Cチャンネル内面など100<sup>ミリ</sup>グラインダでは作業しづらい狭い箇所の研削や研磨、切断がスムーズに行える。

主な仕様は次の通り。

△全長=230<sup>ミリ</sup>△砥石寸法=58×3・5×9・53<sup>ミリ</sup>△無負荷回転速度=毎分1万回転△消費電力=400ワット

品番=GR-M58(75)  
RS