



■ アタッチメント

■ 研磨

■ プラスト

■ 清掃

■ 切削

■ その他

低騒音・低振動  
新素材

# アートカップ

## 新素材のカップボディを採用! サンダー作業時の騒音、振動を低減!



アートカップ赤シリーズ  
コンクリート等の下地処理専用

- 赤 #30/40
- オレンジ #60/80
- ムラサキ #120/140
- もも #200/230
- 黒 #400



アートカップ黄(細目)  
目の細かい仕上げの下地処理専用

2 ライフ

振動吸収素材採用により、  
サンダーの消費電力が従来の半分!  
(当社測定結果)

カップが振動を吸収し切れ味大幅UP!  
作業者、機械本体への影響も低減!

### アートカップ 5大メリット

5 騒音

カップボディが非金属製のため  
耳ざわりな金属音がしない!

3 重量

新素材採用により従来の  
1/3の重さを実現!

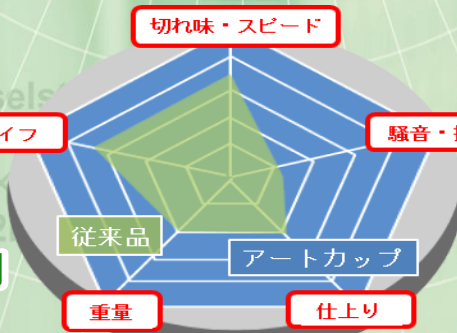
4 仕上り

非常に滑らかな仕上がりで薄膜仕上げや、  
貼物の最適な下地面を作り出す!

### 従来品との比較



アートカップ緑(荒目)  
接着剤や弾性系の下地処理専用



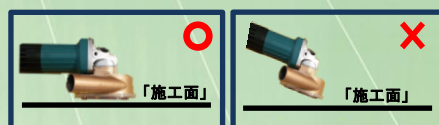
アートカップ青(中目)  
接着剤や弾性系の下地処理専用

### 作業環境と効率の大幅な改善に貢献

アートカップ用途一覧	赤 (30/40)	オレンジ (60/80)	ムラサキ (120/140)	もも (200/230)	黒(400)	緑 (粗目 25/30)	青 (中目 35/45)	黄 (細目 80/100)
コンクリート: レイタンス処理	●	●						
コンクリート: 表面粗し処理	●	●	●					
コンクリート: 研磨仕上げ処理			●	●	●			
硬質コンクリート表面処理	●	●				●	●	
接着剤: 酢酸ビニール系処理						●	●	
接着剤: 黒ノリ系処理						●	●	
アクリル塗膜表面研磨						●	●	
ウレタン塗膜表面研磨						●	●	
エポキシ塗膜表面研磨	●	●	●			●	●	
塗膜表面研磨	●	●	●			●	●	
FRP表面処理						●	●	
木床表面塗膜除去						●	●	
木床仕上げ研磨						●	●	●

### ※取扱い上の注意点

- ・「押しつけ禁止」  
なでるようにご使用ください。
- ・「斜め当て禁止」  
施工面に水平に当ててください。
- ・「外周当て禁止」  
保護カバーを必ず着けてください。



※詳細についてはお問い合わせください。

※本製品は予告無く改良されることもございます。あらかじめご了承ください。