

潤滑液一体型ダイヤモンド研磨剤

PRESI社製

バフ工程で使用されるダイヤモンド研磨剤には、いくつか種類がありますが、こちらは潤滑液とが一体型となったダイヤモンド研磨剤です。使用する人によっての使用量の差を軽減してくれますので、再現性の向上にお繋ぎいただけます。

Gel2⁺ Poly 多結晶ダイヤ潤滑液一体型研磨剤

多結晶ダイヤ推奨研磨材料：鉄、SUS、セラミクス

Ref	製品内容	1L容量
24309	多結晶ダイヤ潤滑液一体型	¼μ
24310	多結晶ダイヤ潤滑液一体型	1μ
24311	多結晶ダイヤ潤滑液一体型	3μ
24312	多結晶ダイヤ潤滑液一体型	6μ
24313	多結晶ダイヤ潤滑液一体型	9μ
24314	多結晶ダイヤ潤滑液一体型	15μ



多結晶ダイヤの方が切削性が高いため、研磨時間の短縮にもお繋ぎいただけます。硬い材料と相性が良いです。

Gel2⁺ Mono 単結晶ダイヤ潤滑液一体型研磨剤

単結晶ダイヤ推奨研磨材料：銅、真鍮、チタン、PCB溶接材料

Ref	製品内容	1L容量
24301	単結晶ダイヤ潤滑液一体型	¼μ
24302	単結晶ダイヤ潤滑液一体型	1μ
24303	単結晶ダイヤ潤滑液一体型	3μ
24304	単結晶ダイヤ潤滑液一体型	6μ
24305	単結晶ダイヤ潤滑液一体型	9μ
24306	単結晶ダイヤ潤滑液一体型	15μ



単結晶ダイヤの方がお安いです。そのため価格的なメリットをご希望の方はこちらの方がお勧めです。

※研磨工程に悩まれていらっしゃる方は、別資料「研磨工程参考表」をご覧くださいか、お問い合わせ下さい。

問合せ先：ケメット・ジャパン株式会社 PRESIラボラトリー
〒174-0065 東京都板橋区若木1-8-23

TEL：03-6912-3489 FAX：03-6912-3775
メール：info@kemet.jp URL：<http://www.kemet.jp/>