

コロイダルシリカ (SPM)

こちらは、主に銅やアルミ、基盤等の非鉄材料や軟質材料に適した懸濁液です。製品は原液となっており、およそ7~10倍程度、水に希釈しご使用いただくことを推奨しております。

シリカ液は、結晶化しやすいという特徴を持っているため、研磨面に膜を作ったり、細かい粒子が研磨面に残る可能性があり、扱いが少々難しく、研磨後の洗浄を素早く行う必要があります。



| 型番 | 製品名 |
|-------|---|
| 12006 | コロイダルシリカSPM 0.03μ 1L |
| 12007 | コロイダルシリカSPM 0.03μ 10L |
| 24280 | スプレー式 SPM 0.03μ 1L |
| 12045 | コロイダルシリカSPM Non crystallising 0.03μ 1L |
| 12046 | コロイダルシリカSPM Non crystallising 0.03μ 10L |
| 24281 | スプレー式 SPM Non crystallising 0.03μ 1L |

アルミナサスペンション

こちらは、主に鉄材料や硬質材料に適した懸濁液です。製品は原液となっており、およそ7~10倍程度、水に希釈しご使用いただくことを推奨しております。アルミナ液は時間が経過すると沈殿しやすいため、ご使用いただく前には、よく振ってお使い下さい。

| 型番 | 製品名 |
|-------|----------------------|
| 11004 | アルミナサスペンション 0.04μ 1L |
| 11005 | アルミナサスペンション 0.3μ 1L |
| 11006 | アルミナサスペンション 0.8μ 1L |
| 11007 | アルミナサスペンション 1μ 1L |

アルミナは粉末タイプもございますので、ご希望のお客様はお問合せ下さい。

問合せ先：プレシジャパン株式会社 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/>