

新製品紹介

イサム アクセル401「シリウスクリヤー」新発売です！

長年高いご評価をいただいております、アクセル401クリヤーが、この度P R T R法対応・特化則対象物質非含有タイプとして新たに『**アクセル401シリウスクリヤー**』として誕生しました。従来の401C85クリヤーは生産終了を予定しています。

2:1クリヤーの高外観、レベリング性を4:1の作業性で兼ね備えたクリヤーです。

配合比 **4:1** (25%) シンナー希釈10~25%

塗装回数 2回以上(ミディアムコート1回+フルコート1回 フラッシュオフタイム(コート間) 5~10min)

乾燥時間 強制乾燥 60°Cx13min以上(セッティングタイム10min) コンパウンド可能時間 60°Cx18min(シンナー希釈15%)



《 気温別ハードナー・シンナー選定表》

アクセル マルチハードナー	気温 (°C)							
	5	10	15	20	25	30	35	40
超速乾	●							
速乾		●						
標準			●					
遅乾				●				
超遅乾					●			

ウレタン エコブレンダー	気温 (°C)							
	5	10	15	20	25	30	35	40
5	●							
10		●						
20			●					
30				●				
40					●			

新製品情報

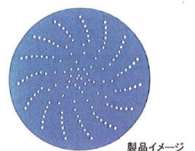
この度、3M社の「フックット パープル」研磨材シリーズが新たに **3M™ フックット™ ブルー**新発売！

「**フックットブルー**」へとモデルチェンジいたします。砥粒・接着剤の成

分や配合比から製造方法にいたるまで全面的な見直しを行った新設計の研磨材製品です。2017年3月1日より発売が開始され、従来のパープルは3月以降廃盤となり、在庫限りの販売となります。

これにより3Mの主な研磨材は、**シリーズ最高の研削性能・キュービトロンII**、**ニュースタンドアート・フックットブルー**、**コストパフォーマンス重視・フックットゴールド**の3ラインとなります。

尚、今回の再設計に伴い粒度の統廃合が実施され粒度**60、100、280**は**廃止**され他の粒度へ統合されます。



研修会情報

日本塗装技術センター 2017年度塗装技術研修講座 日程発表

2017年度の研修講座と日程が発表されました。日程の詳細に関しましては弊社スタッフにお気軽にお問い合わせください。右表紙のパンフレットをお届けに伺います。

主なコース内容は下記の通りです。

- 下地基礎講座(2日間) 塗装基礎講座(2日間) 塗装スキルUP講座(2日間)
- カラーマッチングスクール・調色講座(2日間) ヘッドライト再生塗装初級講座(1日間)
- 水性塗料基礎講座(1日間) ONE DAYスクール(1日間)
- ペインター育成スクール(5日間) 塗膜保証プログラム(IGP)認定研修(1日間)

