

## V-2350S

### Low VOC フレキシブルアデティブ

#### 製品概要

V-2350S Low VOC フレキシブル アデティブは、プラスチックパーツ塗装用の密着性・耐チッピング性・柔軟性を向上させる添加剤です。

#### 製品構成

V-2350S Low VOC フレキシブルアデティブ


#### 混合対象製品

V-2350S は、以下の製品に混合し使用することが出来ます。

- LE5100S マルチパネルクリヤーコート
- LE5400S スナップドライクリヤーコート

#### 製品の使用について

製品の混合比				
	LE5100S		LE5400S	
		重量比		重量比
	LE5100S	90.5	LE5400S	93
	V-2350S	9.5	V-2350S	7
LE11X5S	54	LE11X0S	27	

VR-1140				
	セミフレキシブルシステム		フルフレキシブルシステム	
		重量比		重量比
	VR-1140	93	VR-1140	60
	V-2350S	7	V-2350S	60
LE11X0S	16.7	LE11X0S	57	
JCT51X0	5			

「上記データは、本書発行日現在の弊社の知識及び経験に基づき弊社の製品とその使用方法に関する情報を提供するもので、特定の性質、品質仕様、具体的な使用目的に関する適正、又は塗装仕上がり具合を保証するものではありません。更に、上記データは指定された材料にのみ該当するものであり、他の材料又はプロセスと組み合わせて使用する場合にはこの限りではありません。尚、実際に塗装をする際には、その塗装時の環境等の様々な要因が塗装仕上がりに影響を与えますので、使用目的毎に必ず事前に試験塗装等を行い、適切な使用方法につき確認を行ってくださいますようお願い致します。弊社においては、弊社製品を用いた塗装結果について一切の責任を負いかねます。」

## V-2350S

Low VOC フレキシブルアディティブ

### 推奨使用方法

#### 注意事項

- 混合対象製品以外の製品には使用出来ません。
- V-2350S を混合した場合、通常より乾燥が遅くなります。乾燥時間を通常より長くして下さい。
- V-2350S を混合した製品粘度は、通常より下がります。スプレーガンの設定に注意して下さい。
- 使用前に塗料は室温(18-25℃)で保管して下さい。

#### 安全

使用前に SDS を参照し、製品容器に表示されている指示に従って下さい。

「上記データは、本書発行日現在の弊社の知識及び経験に基づき弊社の製品とその使用方法に関する情報を提供するもので、特定の性質、品質仕様、具体的な使用目的に関する適正、又は塗装仕上がり具合を保証するものではありません。更に、上記データは指定された材料にのみ該当するものであり、他の材料又はプロセスと組み合わせて使用する場合にはこの限りではありません。尚、実際に塗装をする際には、その塗装時の環境等の様々な要因が塗装仕上がりに影響を与えますので、使用目的毎に必ず事前に試験塗装等を行い、適切な使用方法につき確認を行ってくださいようお願い致します。弊社においては、弊社製品を用いた塗装結果について一切の責任を負いかねます。」