

TIC-JET®

高機能、特殊インク

汎用樹脂用 UV インク

オレフィン系汎用樹脂への密着性に優れます。
吐出安定性に優れ、マーキング用途にも適します。

インクNo.	耐薬性	リコート性	設定色	LED 対応	特長
1603R	◎	○	W	不可	高隠蔽性
1651R	◎	×	K、特色	不可	吐出安定性、高濃度
1609R	◎	×	C、M、Y、K	可	吐出安定性、高演色
2351C	◎	×	C、M、Y、K、W、クリア	不可	密着性、耐擦過性
2352C	○	○	C、M、Y、K、W、クリア	不可	下塗りとして使用可能
2903C	◎	×	LC、LM、LY、K	可	密着性

光学・遮光用インク

重ね塗りが可能で高いOD値が実現可能です。
フィルムインサートに対応したタイプも選択可能です。

インクNo.	対応基材	インクタイプ	柔軟性	耐薬性	設定色	特長
2305C	各種樹脂	UV	×	◎	K	高OD値
3600S	PMMA、PC	溶剤	○	×	W、K	柔軟性、隠蔽性

金属エッチング用レジスト UV インク

工程短縮と環境負荷低減を実現します。
酸、アルカリ剥離が困難なアルミニウム基材や亜鉛基材にも使用できます。
エッチング液耐性に優れ、鮮明、精密な画像が描画可能です。

インクNo.	対応基材	耐薬性	剥離性	設定色	LED 対応	特長
1630R	SUS、各種金属	◎	△	クリア	不可	高密着
1631R	Cu、各種金属	○	○	LC、クリア	可	易剥離