

STAMP INK / SOLVENT made in Japan

スタンプインク・溶剤 日本製

STAMP INK / SOLVENT made in Japan

種類	ACL	ACL-337	ACL-EQ	ACL-E	ACL-QC	ACL-C
用途	フィルムコート(レトルト食品用パック)されたラベルや金属・プラスチックなど	フィルムコートされたラベルやガラス・金属・プラスチックなど	紙・皮製品・ABS 樹脂・アルミ・ガラス等	紙・革製品・ABS 樹脂・アルミ・ガラス等	紙・革製品・ABS 樹脂・アルミ・ガラス等	ポリエチレン・ABS・カーボンシャフト・ガラス・アルミ・金属等
色	●●●●● 顔料	●●●●● 顔料	●●●●● 染料	●●●●● 染料	●●●●● 染料	●●●●●●●● 染料
特長	指触乾燥時間約 10 秒にもかわらずインクパッド上での乾燥が遅く、長時間湿っている。滑りにくいインクで使いやすい。耐光性、耐水性にすぐれた速乾インク。捺印後、煮沸しても文字が消えたり、あせたりしない。耐熱性インク。	インクパッド上での乾燥が遅く、長時間湿っている。耐光性、耐水性にすぐれた速乾インク。捺印後、煮沸しても文字が消えたり、あせたりしない。	耐光性、耐水性にすぐれた速乾インク。	耐光性、耐水性にすぐれた速乾インク。	耐光性、耐水性にすぐれた速乾インク。	インクパッド上での乾燥が遅く、長時間湿っている。耐光性、耐水性にすぐれた速乾インク。捺印後、煮沸しても文字が消えたり、あせたりしない。
	速乾性	中速乾性	超速乾性	速乾性	速乾性	中速乾性

種類	ACL-SC	ACL-V	ACL-VP	ACL-R	ACL-M	ASL
用途	金属メッキはNG、ポリエチレン・ABS・ガラス・アルミ・金属等	紙・段ボール・アート紙等	紙・段ボール・コンクリート等	ポリエチレン・ABS・カーボンシャフト・ガラス・アルミ・ニューム・金属・等に優れた捺印効果がある	ポリエチレン・ABS・ガラス・アルミ・ニューム・金属・等に優れた捺印効果がある	紙・段ボール・アート紙・不織布等
色	● 染料	●●●●●●●● 染料	●●●●●●●● 顔料	○● 顔料	○● 顔料	●●●● 染料
特長	耐光性、耐水性にすぐれた速乾インク。		顔料系の不滅インク。捺印色が濃い特徴がある。	顔料系の速乾性不滅インクでほとんどの捺印対象物に使用できる。捺印色が濃い特徴がある。耐光性、耐水性にすぐれた速乾インク。	顔料系の速乾性不滅インクでほとんどの捺印対象物に使用できる。捺印色が濃い特徴がある。耐光性、耐水性にすぐれた速乾インク。	インクパッド上では乾きが遅く、長時間しめっているが、捺印後は速乾性がありにじみがでない特徴がある。耐光性、耐水性にすぐれたインク。
	中速乾性	遅乾性	遅乾性	速乾性	速乾性	遅乾性

種類	LT蛍光性インク	LT-P蛍光性インク
用途	樹皮や吸収性のある材料 イベント等の入退場チェックの際、皮膚などに使用する	無色透明ブラックライトに光る非吸収面用インク。金属・プラスチック、包装パッケージ箱・段ボール・ラベル・梱包用テープ(布/OPPテープ等)へのセキュリティーマーキングインク
色	●	●
特長	紫外線(ブラックライト)の下で青色に発光する無色のインク	紫外線(ブラックライト)の下で青色に発光する無色のインク
	中速乾性	速乾性

溶剤 Solvent

用途 Applications

Qタイプ
Q-type

活字・インクパットの洗浄に。
Cleaning of types and ink pads.

- ★ インク色…赤、白、青、緑、紫、黄、黒
- ★ Colors…red, white, blue, green, violet, yellow, and black
- ★ 容量…各々、50cc、250cc、1ℓ
- ★ Volume…50cc, 250cc, and 1ℓ

*尚、速乾性インクをご使用のお客様はインクパット、活字を専用の溶剤で時々洗浄してください。
*Ink pads and types should be cleaned regularly when quick-drying ink is used.
*色素が顔料タイプ(KRO白、CO白、337白黄、KROSKA白・黒)は顔料の比重が重いため他の製品と比べ20%程度容量が少なく入っております。

有限会社 誠文堂

〒144-0031 東京都大田区東蒲田二丁目27-9

TEL(代)03-3734-0611 FAX.03-3735-4526

<http://www.tokyo-seibundo.co.jp/>

E-mail: info@tokyo-seibundo.co.jp