

# 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  | ●●●●●●<br>顔料  | ●●●●●●<br>顔料  | ●<br>染料              | ●●●<br>染料            | ●●●<br>染料            | ●●●●●●<br>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・アルミニウム・金属・等に優れた捺印効果がある               | ポリエチレン・ABS・ガラス・アルミニウム・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  | ●<br>染料                         | ●●●●<br>染料   | ●●<br>顔料               | ○●<br>顔料   | ●●(銀)<br>顔料  | ●●<br>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。 | インクパット上では乾きが遅く、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<br>Q-type | 活字・インクパットの洗浄に。<br>Cleaning of types and ink pads. |

- ★ インク色…赤、白、青、緑、紫、黄、黒
- ★ 容量…各々、50cc、100cc、250cc、1 l

\*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。  
\*色素が顔料タイプは顔料の比重が重い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](mailto:info@tokyo-seibundo.co.jp)

| 種類 | ACL-O          | ACL-S     | ACL-O1               | ACL-J          | ACL-J1         | ACL-ME |
|----|----------------|-----------|----------------------|----------------|----------------|--------|
| 用途 | 樹脂、ガラス、金属      | ステンレス用    | 金属                   | ガラス、金属         | ガラス、金属         | ガラス    |
| 色  | ●●●●●●         | ●●●●●●    | ○●●                  | ○●             | ○●             | ●      |
|    | 顔料 (調色可能)      | 顔料 (調色可能) | 顔料 (調色可能)            | 顔料             | 顔料             | 顔料     |
| 特長 | 脱脂されていない金属への捺印 | ステンレス専用品  | 防錆剤入機械油が付着している金属への捺印 | 耐熱、耐薬品性インク 低粘度 | 耐熱、耐薬品性インク 高粘度 | 焼付インク  |
|    | 中速乾性           | 中速乾性      | 中速乾性                 | 中速乾性           | 中速乾性           | 遅乾性    |

| 種類 | ACL-FS  | ACL-SUS                                       | ACL-W |  |  |  |
|----|---|---|-------|--|--|--|
| 用途 | 鉄、腐食インク、金属への永久マーキング属                          | アルミ、ステンレス腐食インク、金属への永久マーキング                    | 水性インク |  |  |  |
| 色  | ●   | ●   | ○●    |  |  |  |
|    | 腐蝕インク   | 腐蝕インク   | 染料    |  |  |  |
| 特長 | 金属の表面を腐蝕させることにより消えない印字を実現しました。ゴム印を使用することができる。 | 金属の表面を腐蝕させることにより消えない印字を実現しました。ゴム印を使用することができる。 |       |  |  |  |
|    | 速乾性   | 速乾性   | 速乾性   |  |  |  |

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](mailto:info@tokyo-seibundo.co.jp)