

スタンプインク・溶剤 ドイツ製/日本製 STAMP INK / SOLVENT made in Germany and Japan

種類 Type	777	R9	CO	KRO	337	KROSKA
用途 Applications	カートン 等。 Carton	アート紙 ミラーコート紙 等。 Art paper, mirror-coated paper.	アルミニウム、罐、金属箔、ガラス、エナメル、陶磁器、トタン、等。 Metals(aluminum, tinplate, etc.), glass, enamel, coat, chinaware, galvanized iron.	金属、合成樹脂 等。 Metals, synthetic resins.	ポリエチレン袋、プラスチック、セルロイド等。 Plastics such as polyethylene, celluloid.	鉄板、硬質ゴム、ベークライト、エナメル、黒い材質等。 Iron, hard rubber, bakelite, enamel, and other black materials.
特長 Features	耐水性で、色が濃く輝く色調をもっている。 Water-resistance, high contrast and gloss tone.	中速乾インク。(フェルト、スポンジ)パット及びロール等では長時間湿っている。故に一般事務用スタンプパットにも使用できる。 Relatively quick-drying ink (it remains wet on certain materials such as felt or sponge pad and paper roll. For this reason, this ink can also be used for office-use stamp pads.	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。 Quick-drying ink that resists light and water. Stamped characters will not fade even when the stamped surface is boiled.	耐光性、耐水性にすぐれた光沢のある速乾インク。 Quick-drying ink that resists light and water and has gloss tone.	ゴムスタンプ用の光沢ある速乾インク。 Quick-drying ink for rubber stamp that has gloss tone.	耐光性、耐水性、耐油、耐ベンジン用中速乾インク。光沢のない材質への捺印に適す。 Relatively quick-drying ink that resists light, water, oil and benzine. Suitable for stamping on mat materials.
	遅乾性 Slow-drying	中速乾性 Relatively quick-drying	速乾性 quick-drying	速乾性 quick-drying	速乾性 quick-drying	速乾性 quick-drying

種類 Type	BA	NO.981	HT117P	LT(蛍光性インク)	
用途 Applications	鉄板、木材、鏡の裏面、X線フィルム、硫酸紙、セルロイド、自転車のチューブ、ゴム材、プラスチック 等。 Iron, wood, mirror reverse, X-ray film, parchment paper, celluloid, rubber (tire tube for bicycle), plastics.	アルミニウム、金属箔、ガラス、エナメル、陶磁器、トタン等。 Metals(aluminum, tinplate, etc.), glass, enamel, coat, chinaware, galvanized iron.	セラミックス、ガラス、金属、その他、多様な材質に適す。 Ceramics, glass, metal, multiplicity 800°C. For flexographic printing with ink through and rubber plate. Recommended colour carrier: printing machine with inkbasin and rubber plate. Flammable., Irritating to eyes.	樹皮や吸収性のある材料に適す。 Absorbent Materials e.g., wood skin, paper, etc, For stamps of rubber or solvent-resistant material Fotopolymer. Recommended ink carrier: Plate pads(felt or soli), Office stamp pad(Coloris)	
特長 Features	光沢のある速乾インク。ラッカー仕上げの材質に適す。 Quick-drying ink that has gloss tone. Suitable for lacquered materials.	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。 耐熱温度200°C Quick-drying ink that resists light and water. Stamped characters will not fade even when the stamped surface is boiled. 200°C in heatproof temperature	耐久性、耐光性の強力顔料インク耐熱温度800°C Avoid contact with eyes., In case of contact with eyes, rinse immediately with and seek medical advise., Use only in well-ventiated areas.	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。イベント等の入退場チェックの際、皮膚などに使用する Use only in well-ventilated areas.	
	超速乾性 Super-quick drying	速乾・耐熱性 Quick-drying / Heatproof	遅乾性 Slow-drying	速乾性 quick-drying	

種類 Type	ACL	ACL-R
用途 Applications	金属、プラスチック 等。 The ink can be marked on materials such as metal and plastic.	金属、プラスチック 等。 The ink can be marked on materials such as metal and plastic.
特長 Features	指触乾燥時間約10秒にもかかわらずインクパット上での乾燥が遅く、長時間湿っている。 The ink can be marked on materials such as metal and plastic. Although the ink will touch dry in approximately ten seconds, it cannot dry in such a short time when it is in an inkpad: it retains moisture for a long time. Made in Japan	ポリエチレン・ABS・ガラス・アルミニウム・金属等の優れた捺印効果があり、ほとんどの捺印対象物に使用できる。捺印色が濃い特長がある。 The ink has excellent effect of stamping on polyethylene, ABS, the glass, aluminum and the metals etc, used for most stamping objects. As a feature, stamping color is thick. Made in Japan
	速乾性 quick-drying	速乾性 quick-drying

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.
ACL専用 ACL-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
- ★ ACLインクは白と黒のみ
- ★ Colors…white, black
- ★ 容量…100cc、250cc、1ℓ
- ★ Volume…100cc, 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、ACL白)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。