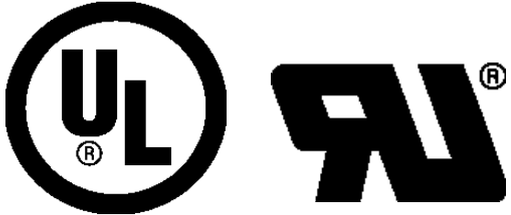


**印刷インキ製品に表示される主なマーク**

マーク名	NL規制準拠マーク	植物油インキマーク
絵柄	 <p align="center">印刷インキ工業連合会</p>	
意味	<p>印刷インキ工業連合会独自の自主規制。環境影響、労働安全、人の健康に対し適切ではない化学物質を使用しない印刷インキに貼付できるマーク。対象の化学物質は「NL:ネガティブリスト」として収載されている。</p>	<p>SOYシールに代わる新しい表示マーク。植物油を含有した印刷インキで、マーク使用基準を満たしたものに貼付できる。大豆油に限定せず全ての植物油を対象。再生産可能資源で、環境負荷を大幅に低減。</p>
	<p align="center">印刷インキ工業連合会 <a href="http://www.ink-jpima.org/">http://www.ink-jpima.org/</a></p>	<p align="center">印刷インキ工業連合会 <a href="http://www.ink-jpima.org/">http://www.ink-jpima.org/</a></p>
マーク名	エコマーク	ULマーク(例)
絵柄		
意味	<p>生産から廃棄に渡るライフサイクル全体を通して環境への負荷が少なく環境保全に役立つと認められた商品に貼付できる環境マーク。</p>	<p>アンダーライターズ・ラボラトリーズ (Underwriters Laboratories Inc.)が開発した製品安全規格に基づく試験を受け、適合性が確認された製品に使用が許可される認証マーク。</p>
	<p align="center">日本環境協会エコマーク事務局 <a href="http://www.ecomark.jp/">http://www.ecomark.jp/</a></p>	<p align="center">Underwriters Laboratories Inc. <a href="http://ul.com/jp">http://ul.com/jp</a></p>
マーク名	GHS絵表示(例)	PLマーク
絵柄		 <p align="center">印刷インキに関するマークの例</p>
意味	<p>危険有害性等の情報伝達のためにラベルや安全データシートに表示する絵表示。国や地域により異なる化学物質の危険有害性(ハザード)や取扱上の注意事項等の情報を化学物質を取り扱う人たちに伝える手続きやルールを統一。</p>	<p>危険防止の目的で付けられる警告用図記号。消費者に誤解なく理解される目的で制定された。</p>
	<p align="center">経済産業省GHS関連HP <a href="http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/int/ghs_links.html">http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/int/ghs_links.html</a></p>	<p align="center">日本工業規格 JIS S0101</p>