

各 位

東亜ディーケーケー株式会社

MSDS から SDS への改定及び試薬ラベルの更新についてのご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。また、平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、この度、当社にて作成しています MSDS について、旧来の JIS Z 7250 (MSDS) 及び JIS Z 7251 (表示) の JIS Z 7253 (情報伝達) への統合に伴う化学物質排出把握管理促進法 (化管法)、労働安全衛生法 (安衛法) の改正により、MSDS から SDS への改定を 2015 年 4 月 1 日、試薬ラベルの更新を 2015 年 4 月より 12 月末にかけて順次実施いたしますので、ご案内申し上げます。SDS への改定内容及び新規試薬ラベルの表示内容につきましては下記を参照していただけるようお願い致します。




敬具






— 記 —

1. MSDS から SDS への改定による変更内容

- (1) 表題「製品安全データシート (MSDS)」を「安全データシート (SDS)」に変更
- (2) 試薬 (化学物質及び混合物) の危険有害性を GHS 基準に基づき分類
- (3) GHS に基づく表示方法によりラベル要素 (絵表示、注意喚起語、危険有害性情報、注意書き) を表記^(※)
- (4) 大項目名を JIS Z 7253 に統一

(※) GHS 分類における絵表示には以下の 9 種類を使用しています。

絵表示	概要
	火薬類 自己反応性を有する。 有機過酸化物
	可燃性、引火性、自己反応性、自然発火性、自己発熱性、水反応可燃性を有する。 有機過酸化物
	支燃性・酸化性を有する。

	<p>高圧ガス</p>
	<p>急性毒性、皮膚腐食性・刺激性、眼に対する重篤な損傷・眼刺激性、皮膚感作性、特定標的臓器・全身毒性を有する。</p>
	<p>急性毒性を有する。</p>
	<p>金属腐食性、皮膚腐食性・刺激性、眼に対する重篤な損傷・眼刺激性を有する。</p>
	<p>呼吸器感作性、生殖細胞変異原性、発がん性、生殖毒性、特定標的臓器・全身毒性、吸引性呼吸器有害性を有する。</p>
	<p>水性環境有害性を有する。</p>

2. 試薬ラベルの表示について

(1) 試薬ラベルの表示内容については以下の図1、図2を参照ください。

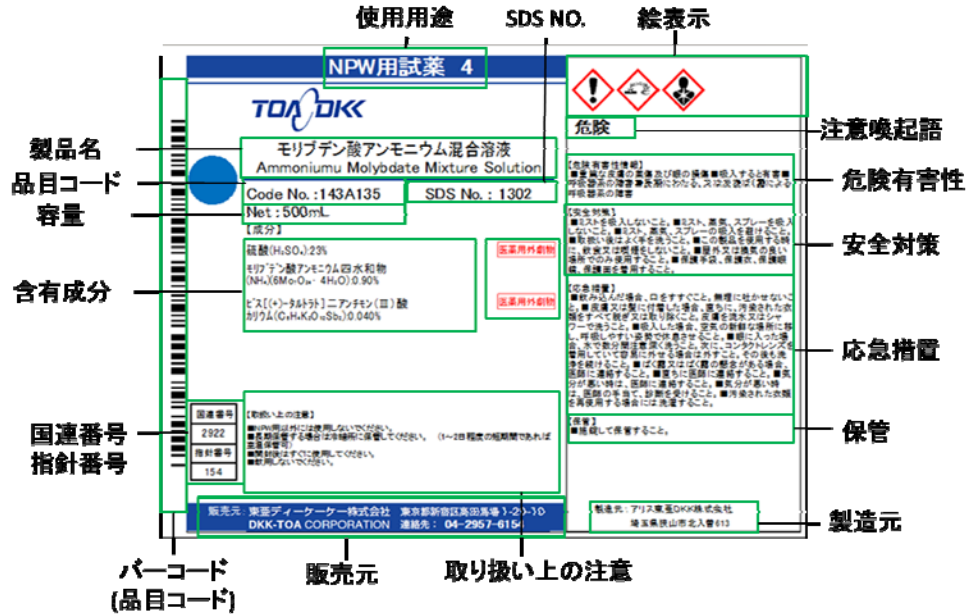


図1 ラベル表示例1



図2 ラベル表示例2

以上