

## 安全データシート (SDS)

---

### 1. 化学物質等および会社情報

製品名 : pH 1.00 標準液

品 番 : HI 5001 (500mL)

製造者 : Hanna Instruments, Inc.

会社名 : ハンナ インストルメンツ・ジャパン株式会社

住 所 : 〒261-0023 千葉県千葉市美浜区中瀬 1-6 エム・ベイポイント幕張 14F

担 当 : 営業課

電 話 : 043-216-2601

F A X : 043-216-2602

E-mail : sales@hanna.co.jp

---

### 2. 危険有害性の要約

製品の GHS 分類、ラベル要素

GHS 分類

金属に腐食性の物質または混合物 : 区分 1

皮膚腐食性 : 区分 1B

※ 記載の無い GHS 分類区分については分類対象外、区分外となります。

注意喚起語 : 危険

絵文字 :



危険情報 : 金属に対して腐食性があります。

深刻なやけどおよび目に損傷を与える恐れがあります。

予防情報 : 適切な保護具 (手袋、着衣、ゴーグル) を用いる。

衣服に付着した場合はすぐに脱いでください。

### 3. 組成および成分情報

単一製品・混合物の区別： 混合製品（液体）

化学名： 非開示

含有量： 非開示

CAS No.： 非開示

### 4. 応急措置

吸入した場合： 該当情報なし。

皮膚に付着した場合： 該当情報なし。

目に入った場合： 該当情報なし。

飲み込んだ場合： 該当情報なし。

### 5. 火災時の措置

消火剤： 水スプレー、粉末消火剤、泡消火剤、二酸化炭素

特有の危険有害性： 燃焼生成物を吸入しない。

消火を行う者の保護： 消火に当たっては保護具を使用し、危険な場所にとどまらない。

### 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項： 保護具を着用する。

環境に対する注意事項： 排水溝、河川、地下水に漏洩しないようにする。

### 7. 取扱いおよび保管上の注意

取扱上の注意： 使用中に飲食をしない。

保管上の注意： 常温（15～25℃）で保管する。

直射日光をさけ、湿度の高いところに保管しない。

きちんと蓋を締める。

#### 8. 暴露防止および保護措置

設備対策：該当情報なし

管理濃度：該当情報なし

許容濃度：該当情報なし

呼吸器の保護具：防塵マスク

目の保護具：安全ゴーグル

皮膚および身体の保護具：不浸透性保護具、保護手袋

#### 9. 物理的および化学的性質

外観：無色の液体

臭い：無臭

比重（密度）：データなし

融点：データなし

沸点：データなし

引火点：93°C

溶解性：可溶

pH：1.00

#### 10. 安定性および反応性

避けるべき条件：該当情報なし

避けるべき物質：該当情報なし

## 11. 有害性情報

### 急性毒性：

皮膚腐食性・刺激性：	刺激あり
目に対する重篤な損傷・刺激性：	該当情報なし
呼吸器感作性または皮膚感作性：	該当情報なし
生殖細胞変異原性：	該当情報なし
発癌性：	該当情報なし
生殖毒性：	該当情報なし
特定標的臓器・全新毒性：	該当情報なし
吸引性呼吸器有害性：	該当情報なし

## 12. 環境影響情報

適切に処置した場合、危険性は認められない。

## 13. 廃棄上の注意

「廃棄物の処理および清掃に関する法律」に従って廃棄する。  
または廃棄専門業者に委託すること。

## 14. 輸送上の注意

運搬時には転倒、落下、損傷がないようしっかりと積み込む。

国連分類：8                      等級：Ⅲ

国連番号：8

国内規制：該当情報なし

## 15. 適用法令

毒物および劇物取締法：非該当

労働安全衛生法：非該当

化学物質管理促進法（PRTR法）：非該当

消防法：非該当

## 16. その他の情報

### 記載内容の取扱い

この製品安全データシートは各種の文献などに基づいて作成していますが、必ずしもすべての情報を網羅している物ではありませんので、取り扱いには十分注意してください。また含有量、物理・化学的性質、危険有害性などの記載内容は情報提供であり、いかなる保証をなすものではありません。

2018年8月改訂