

## 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：遊離塩素測定器 HI 96701 用標準液 A

品 番：HI 96701-11

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

GHS 分類： 該当情報なし

物理化学的危険性： 該当情報なし

健康に対する有害性： 該当情報なし

環境に対する有害性： 該当情報なし

### 3. 組成および成分情報

単一製品・混合物の区別： 単一製品（液体）

化学名：水

別 名：純水

含有量：99%以上

CAS No：7732-18-5

化審法：－

#### 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こと。
- 消火を行う者の保護：消火に当たっては保護具を使用し、危険な場所に留まらない。

#### 6. 漏出時の措置

- 人体に対する注意事項：適切な保護具を着用する。
- 環境に対する注意事項：下水道、地表水、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：環境への流出を避ける。使用中は飲食や喫煙をしない。
- 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。
  - 蓋を閉める。

#### 8. 暴露防止および保護措置

- 設備対策：化学物質の取り扱い時に通常適用される安全対策に従う。
- 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：該当情報なし
- 目の保護具：該当情報なし
- 皮膚および身体の保護具：該当情報なし

## 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）：1.0g/cm<sup>3</sup>

融点：0°C

沸点：100°C

溶解性：水に可溶

pH：7

## 10. 安定性および反応性

化学的安定性：通常の取扱いおよび保管条件において良好

危険有害反応可能性：通常の取扱いおよび保管条件において危険な反応は見られない。

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： 該当情報なし

目に対する重篤な損傷・刺激性： 該当情報なし

呼吸器感受性または皮膚感受性： 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・全身毒性： 該当情報なし

吸引性呼吸器有害性： 該当情報なし

適切に処置した場合、危険性は認められない。

## 12. 環境影響情報

生態毒性：	該当情報なし
残留性・分解性：	該当情報なし
生物蓄積性：	該当情報なし
土壌中の異動性：	該当情報なし

## 13. 廃棄上の注意

該当情報なし

## 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：該当情報なし

国連番号：該当情報なし

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（2023年4月以降も非該当）

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。