

SpotSee®

安全データシート

不可逆温度表示ラベル 29°C~290°C / 84°F~554°F

1. 会社識別

	会社名	日本
社名	LCR Hallcrest ShockWatch Inc. の子会社 DBA SpotSee	TMC (ShockWatch Inc. の子会社、DBA SpotSee)
住所	1911 Pickwick Lane グレンビュー、イリノイ州 60026	リバーサイド・ビルディングズドック・ロード工業団地コナーズ・キー CH5 4DS
ウェブサイト	spotsee.io	spotsee.io
電話	+1 847 998 8580	+44 1244 818348
ファックス	+1 847 998 6866	+44 (0)1244 831621
Eメール	sales@hallcrest.com	sales@tmchallcrest.com
緊急電話番号	800-255-3924	+1-813-248-585

2. 危険有害性の特定

GHS分類： 重大な危険性なし

GHSラベル要素：

絵表示： 重大な危険性なし

注意喚起語： 重大な危険性なし危険性に関する

記述：重大な危険性なし予防措置に関する記述：

表示： 重大な危険性なし

分類

1994/45/EC： 重大な危険性なし

3. 組成/成分情報

危険な成分	分類	濃縮	CAS
該当なし	該当なし	該当なし	該当なし

安全データシート

4. 応急処置

応急処置の説明：

皮膚接触:	刺激は予想されない
目に入った場合:	刺激は予想されない
吸入:	吸入による危険性は認められない
経口摂取:	刺激や症状が続く場合は医師の診察を受けること。嘔吐を誘発してはならない

最も重要な症状と影響（急性および遅発性）：

皮膚接触:	刺激は予想されない
眼への接触:	刺激は予想されない
吸入:	吸入による危険性は認められない
経口摂取:	刺激や症状が続く場合は医師の診察を受けること。嘔吐を誘発しないこと

直ちに医師の診察と特別な処置が必要な場合の指示：皮膚接触： 刺激は予想されない

目に入った場合：	刺激は予想されない
吸入時：	吸入による危険性は認められない
経口摂取:	刺激や症状が続く場合は医師の診察を受けること。嘔吐を誘発してはならない

5. 消火方法

消火剤：	周囲の火災状況に応じた消火剤を使用すること
特定の危険性：	化学物質に起因する燃焼により、刺激性・毒性・不快な煙が発生する
消防士向けの特別な保護措置	
消防士向け:	必要に応じて適切な呼吸用保護具を着用すること。

6. 漏洩時の措置

個人用予防措置、保護具及び緊急手順：	特定の清掃要件なし
環境上の注意事項：	環境に関する要件なし
封じ込め及び清掃の方法と材料：	掃き集める

7. 取扱い及び保管

個人防護措置：	記載すべき注意事項なし
安全な保管条件（不適合物質を含む）：	涼しく乾燥した場所に保管すること。

8. 暴露防止・個人防護

環境暴露管理:	作業場の十分な換気を確保すること。
---------	-------------------

安全データシート

9. 物理的・化学的特性

外観:	自己粘着性プラスチックラベル
色:	種類により様々な色
臭気:	なし
臭気閾値:	該当なし
pH:	該当なし
融点/凝固点:	試験データなし
初沸点および沸騰範囲:	該当なし
発火点:	試験データなし
蒸発速度:	試験データなし
引火性:	試験データなし
引火点/爆発限界:	試験データなし
蒸気圧:	試験データなし
溶解度:	水に不溶

10. 安定性と反応性

反応性:	常温下では安定	
化学的安定性:	常温下で安定有害反応の可能性:	重大な危険
性なし避けるべき条件:	重大な危険性なし	
不適合物質:	重大な危険性なし	
危険な分解:	生成物 重大な危険性なし	

11. 毒性的情報

毒性的情報	有害成分なし
皮膚腐食性/刺激性	試験データなし 眼に対する重篤な
損傷・刺激性	試験データなし 呼吸器または皮膚
感作性	試験データなし 胚細胞変異原性
発がん性	試験データなし
生殖毒性	試験データなし
STOT-単回暴露	試験データなし
STOT-反復暴露	試験データなし
吸引性危険性	試験データなし

安全データシート

12. 生態学的情報

残留性と分解性:	データなし
生物蓄積性:	データなし
土壌中での移動性:	データなし
その他の有害影響:	なし

13. 廃棄に関する注意事項

一般情報:	すべての地方および国の規制に従って廃棄してください
-------	---------------------------

14. 輸送情報

国連番号:	本品は危険物として分類されません	国連正式輸送名称:	本品は危険物として	
分類されません	輸送危険物クラス:	本品は危険物として分類されません	包装グループ (該当する場合):	本品は
危険物として分類されていません	環境上の危険性:	本品は危険物として分類されていません	使用者に対する特別な注意事項:	本品は
危険物として分類されていません	DOT:	本品は危険物として分類されていません		
IMDG:	本品は輸送上の危険物に分類されません			
IATA:	本品は危険物として分類されていません			

15. 規制情報

WEEE指令 (2002/96/EC) およびRoHS指令 (2002/95/EC) について、添付スケジュールに記載の当社製品は完全に準拠しており、指令で規定される1000ppmを超えるレベルの指定重金属、PBB、PBDEを含有していません。測定された典型的なレベルは1ppm以下です。

追加情報: 本製品については化学物質安全性評価を実施していません。

16. その他の情報

改訂版4: 書式設定—HCS/HazCom 2012最終規則の要件を反映するための大幅な改訂。

改訂版5: SpotSeeブランド変更に伴う書式更新。

追加情報: 本安全データシートに記載されている情報は、製品の安全な使用、保管、取り扱いに関する指針としてのみ提供されるものです。この情報は、発行時点における当社の知る限り正確な内容に基づいていますが、その正確性について保証するものではありません。この情報は指定された特定の物質にのみ関連するものであり、他の物質との組み合わせやその他の工程で使用される場合、有効でない可能性があります。

危険物表示: 健康危険度0、引火性1、物理的危険度0。