

## 安全データシート (SDS)

|                    |         |      |                             |
|--------------------|---------|------|-----------------------------|
| <b>1. 製品及び会社情報</b> |         | 会社名  | 竹野株式会社                      |
| 製品の名称              |         | 住所   | 〒346-0105<br>埼玉県久喜市菖蒲町新堀776 |
| ルノン株式会社            | RF-3289 | 担当部門 | 製品技術G                       |
|                    |         | TEL  | 0480-85-1211                |
|                    |         | FAX  | 0480-85-5425                |

|                    |      |
|--------------------|------|
| <b>2. 危険有害性の要約</b> |      |
| 重要危険有害性及び影響        | 該当なし |
| 特有の危険有害性           | 該当なし |

**3. 組成及び成分情報** 化学物質・混合物の区分 : 混合物

| 構成   | 化学名又は一般名   | 化学式又は構造式                 | 官報公示整理番号<br>(化審法) | CAS No.    |
|------|------------|--------------------------|-------------------|------------|
| 化粧層  | -          | -                        | -                 | -          |
|      | アクリル樹脂系インク | -                        | -                 | -          |
| 主素材  | ポリ塩化ビニル    | $-(CH_2 - CHCl)_n-$      | 6-66              | 9002-86-2  |
|      | フタル酸ジイソノニル | $C_6H_4(COOC_9H_{19})_2$ | 3-1307            | 28553-12-0 |
|      | 水酸化アルミニウム  | $Al(OH)_3$               | 1-17              | 21645-51-2 |
|      | 炭酸カルシウム    | $CaCO_3$                 | 1-122             | 471-34-1   |
|      | 二酸化チタン     | $TiO_2$                  | 1-558             | 13463-67-7 |
|      | -          | -                        | -                 | -          |
| 裏打ち紙 | 普通紙        | 木材パルプ紙                   |                   |            |

|   |
|---|
| <b>4. 応急措置</b>                                    |
| 取るべき応急措置 飲み込んだ場合は微温水を飲ませて吐き出させ、異常があるときは医師の手当を受ける。 |

|  |
|--|
| <b>5. 火災時の措置</b>   |
| 消火剤 水・各種消火剤など、特に選ばない   |
| 特定の危険有害性<br>燃焼時に有害ガス（塩化水素、一酸化炭素、二酸化炭素）が発生するので空気呼吸器を着用して消火する。 |

|                  |
|------------------|
| <b>6. 漏出時の措置</b> |
| 固体のため漏出しない。      |

|                          |
|--------------------------|
| <b>7. 取り扱い及び保管上の注意</b>   |
| 安全に取り扱う為の技術的対策と注意事項 該当なし |
| 安全に保管する為の技術的対策 該当なし      |
| 混合接触させてはならない化学物質等 該当なし   |
| 適切な保管条件 常温・常湿の室内で保管      |

|                       |
|-----------------------|
| <b>8. ばく露防止及び保護措置</b> |
| 適切な保護具 必要なし           |

|                      |
|----------------------|
| <b>9. 物理的及び化学的性質</b> |
| 形状 シート状 または ロール状（壁紙） |
| 色 任意着色               |

|                     |
|---------------------|
| <b>10. 安定性及び反応性</b> |
| 極めて安定               |

|                  |
|------------------|
| <b>11. 有害性情報</b> |
| 急性毒性 知見なし        |
| 局所効果 知見なし        |

|                   |
|-------------------|
| <b>12. 環境影響情報</b> |
| 残留性・分解性 知見なし      |

|   |
|---|
| <b>13. 廃棄上の注意</b>                             |
| 公認の産業廃棄物業者に処分を委託する。個人で廃棄する場合は各市町村の規制に従って処分する。 |

|                                      |
|--------------------------------------|
| <b>14. 輸送上の注意</b>                    |
| 国連番号：非該当                             |
| 国連分類：非該当                             |
| 転倒、落下、損傷、水濡れのないように積み込み、荷崩れ防止を確実にを行う。 |

|                        |
|------------------------|
| <b>15. 適用法令</b>        |
| 使用場所により「建築基準法」の適用を受ける。 |

|                   |
|-------------------|
| <b>16. その他の情報</b> |
| 建築基準法 F☆☆☆☆ 適合    |
| SV規格（壁紙工業会制定） 適合  |