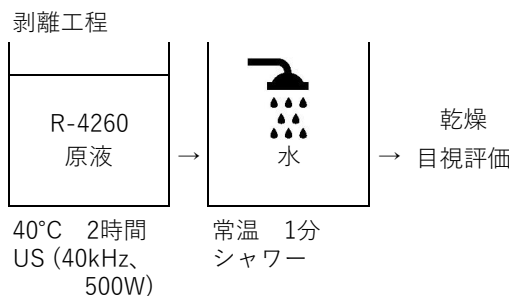


## 水-溶剤系（ノンクロル）塗膜剥離剤

# サンエコン R-4260

- 特長** サンエコン R-4260 は強アルカリ性の非塩素系剥離剤です。溶剤と強アルカリ性を併用することにより塗膜への浸透力が強く剥離力を高めました。下地は鉄・ステンレスなど耐アルカリ性の金属の時にご使用頂けます。
- 用途** 電着塗装、エポキシ、ウレタン、メラミン等各種焼付高価塗膜の剥離に使用できます。また、接着剤、インク等の剥離洗浄にも使用可能です。
- 使用法**
- ・使用濃度：原液
  - ・使用温度：常温～80℃
  - ・剥離方法：浸漬剥離、超音波剥離、ブラシ剥離に対応できます。
  - ・その他：剥離後は水リンスの工程が必要です。
- 性状**
- ・外観：淡黄色～黄色透明液状
  - ・臭い：微アミン臭
  - ・pH：約 14 (原液)
  - ・引火点：引火点なし
  - ・比重：1.14～1.18 (20℃)
- 剥離力** 金属板にウレタン塗料を塗布・乾燥し、以下の左図の方法で剥離試験を行いました。



剥離前は金属板全体に塗料が塗布されていましたが、金属板を R-4260 へ半浸漬し超音波を照射しながら剥離をしたところ、浸漬部分は綺麗に塗料が剥離できました。

- 使用上の注意** サンエコン R-4260 は水を含む非危険物ですが、主成分は可燃性溶剤です。下記にご留意下さい。
- ・水分の蒸発により濃縮すると引火性(消防法における危険物第 4 類第 3 石油類に該当)や性能(剥離力)への影響がありますので、水分の管理には十分配慮願います。
  - ・直火や電気ヒーター等の赤熱部に接すると水分が蒸発し、引火する恐れがありますので、取扱いには十分注意願います。
  - ・ご使用にあたっては、製品 GHS ラベルの注意書きに留意してご使用下さい。
  - ・その他、安全と関連法規に関する内容は、安全データシート (SDS) をご参照下さい。

- 適用法令**
- 消防法：非該当  
 毒物及び劇物取締法：劇物（水酸化カリウム 15%含有）  
 労働安全衛生法  
 表示物質：ベンジルアルコール、2-アミノエタノール、水酸化カリウム、ジエチレングリコールモノブチルエーテル  
 通知物質：ベンジルアルコール、2-アミノエタノール、水酸化カリウム、ジエチレングリコールモノブチルエーテル  
 特定化学物質等傷害予防規則：非該当  
 有機溶剤中毒予防規則：非該当  
 P R T R法：2-アミノエタノール 20%含有、ジエチレングリコールモノブチルエーテル 6.0%含有

- 荷姿**
- ・18kg 缶
  - ・220kg ドラム

ご使用にあたっては、製品 GHS ラベルの注意書きに留意してご使用下さい。  
 なお、安全と関連法規に関する詳細な内容は、安全データシート (SDS) をご参照下さい。

(2024/1/22) 改訂