

危険有害性に関する情報

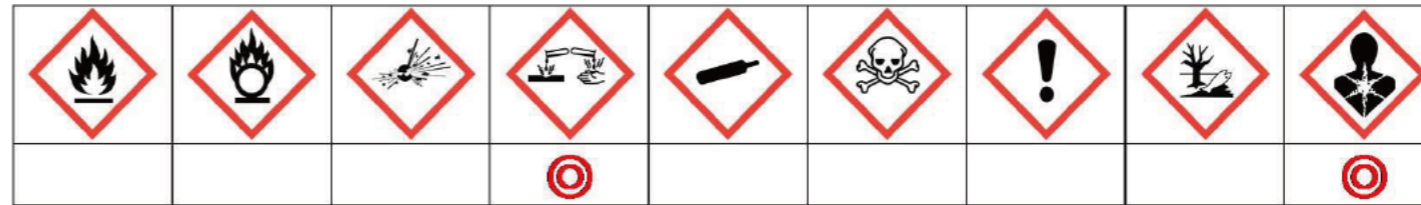
① 化学品等の名称
(製品名)

RMA (あと施工アンカー用固着材(モルタルカプセル))

② 注意喚起語

危険 (danger)

③ 絵表示



④ 危険有害性情報

- ・急性毒性(経口) 皮膚腐食性及び刺激性 (区分外)
- ・眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性
- ・呼吸器感作性
- ・皮膚感作性
- ・発がん性
- ・標的臓器毒性(単回暴露) (反復暴露) (区分1)

⑤ 注意書き

・取り扱い後は手、顔等をよく洗い、うがいをする。使用する時に、飲食または喫煙をしないこと。

【応急措置】



	吸入した場合	皮膚(又は髪)に付着した場合	眼に入った場合	飲み込んだ場合
①				
②				
③				
その他				

【廃棄】 ・内容物/容器を適用法令に従って廃棄すること。

【保管】 ・施錠して保管すること。

【漏出時】 ・作業は風上から行い、風下の人は避難させること。
 ・河川、下水等に漏出物および濃厚な洗浄水等が流入しないように対策すること。
 ・掃除機、スコップ、帚等により回収し、廃棄する。やむを得ず左記の方法で回収仕切れなかったものは、水で洗浄する。洗浄水は回収し、中和、希釈等処置の上、廃棄、排水する。

⑥ 供給者を特定
する情報

会社名 日油技研工業株式会社 環境保安統括室
住所 埼玉県川越市の場新町2-1

FAX:049-232-1334
TEL:049-231-2103

危険有害性に関する情報

① 化学品等の名称
(製品名)

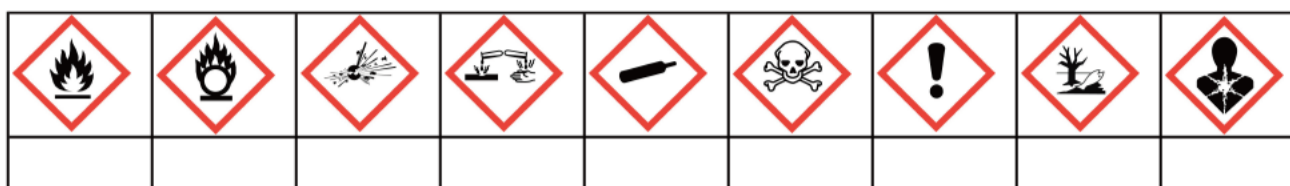
ディスパライトCR (コンクリート凝結遅延剤)

② 注意喚起語

警告 (warning)

③ 絵表示

(該当にチェック)



④ 危険有害性情報

・急性毒性(経口)
(グルコン酸類 区分外)

⑤ 注意書き 【安全対策】
【保護具】

・取り扱い後は手、顔等をよく洗い、うがいをする。

不浸透性



保護衣



保護長靴



保護メガネ



【応急措置】 ・救助者は、ゴム手袋、ゴーグル等の保護具を着用し、換気を行うこと。

	吸入した場合	皮膚(又は髪)に付着した場合	眼に入った場合	飲み込んだ場合
①	 空気の澄んだ場所に移動し、呼吸しやすい姿勢で休息	 汚染衣を脱ぐ	 水で数分間注ぎ流す	
②	 気分が悪い時は	 大量の水と石鹸使用	 コンタクトレンズを外す	
③		 外傷の発生や痛みがある場合直ちに医師の診察を受ける	 刺激が強く場合医師の診察を受ける	
その他				 意識がない場合何も与えてはならない

応急措置の流れ

: ①→②→③

【保管】 ・容器の密閉を確認した上で、直射日光を避け換気の良い屋内貯蔵とする。
・火気、熱源から遠ざけて保管する。

【廃棄】 ・残余廃棄物は都道府県知事の許可を得た廃棄物処理業者に委託する。

【漏出時】 ・少量の場合、吸着剤(土、砂、ウエス等)で吸収させ密閉できる空容器に回収する
・多量の場合、盛り土で囲って流出を防止し、安全な場所に導いてから処理する。

【その他】 ・大量の水で希釈する場合は、汚染された排水が適切に処理されずに環境へ流出しないようにする。

⑥ 供給者を特定
する情報

業者名 共栄社化学株式会社

住所 奈良市西九条町5丁目2番地の5

【TEL】 0742-64-1984 【FAX】 0742-63-3174

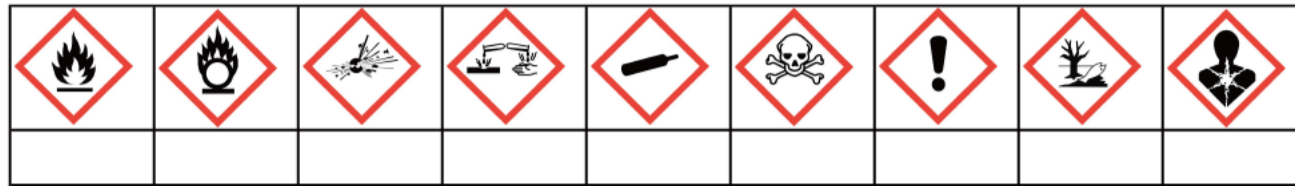
危険有害性に関する情報

① 化学品等の名称
(製品名) **ポリ塩化アルミニウム**

② 注意喚起語 **警告 (warning)**

③ 絵表示

(該当にチェック)



④ 危険有害性情報
・眼刺激
 (眼に対する重篤な損傷性・眼刺激性 区分2B)

⑤ 注意書き 【安全対策】
 ・取り扱い後は手をよく洗うこと。
 【保護具】

保護手袋



保護衣



保護面



保護メガネ



【応急措置】
 ・救助者は、ゴム手袋、ゴーグル等の保護具を着用し、換気を行うこと。

	吸入した場合	皮膚に付着した場合	眼に入った場合	飲み込んだ場合
①	 空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息	 大量の水とよく洗う	 数分間注意深く洗う	 口の中を洗浄
②	 気分が悪い時は診断を受ける	 刺激が続く場合は診断を受ける	 コンタクトレンズを外す。その後、洗浄を続ける	 コンタクトレンズ等の水分を洗い流す
③			 腫れたり、かた(固)じたりしない。速やかに診断を受ける	 速やかに診断を受ける

応急措置の流れ : ①→②→③

【保管】
 ・直射日光、高温多湿を避ける。
 ・酸性であるため、必要な強度を持った耐酸性の容器に保管する。
 ・金属を腐食するおそれがあるため、金属容器での保管を避けること。

【廃棄】
 ・内容物/容器は都道府県知事の許可を得た廃棄物処理業者に委託する。

【その他】
 ・次亜塩素酸類(次亜塩素酸ソーダ、漂白剤、さらし粉等)と混合・接触すると有毒な塩素ガスが発生する。
 ・加熱により分解する際、塩化水素ガスを発生するおそれがある。
 ・火災時の消火作業は風上から行い、空気呼吸機器、化学用保護衣を着用し、分解ガスを吸入しない。

⑥ 供給者を特定
する情報

業者名 多木化学株式会社

住所 兵庫県加古川市別府町緑町2番地

[TEL] 079-437-2000 [FAX] 079-437-8685

危険有害性に関する情報

① 化学品等の名称
(製品名)

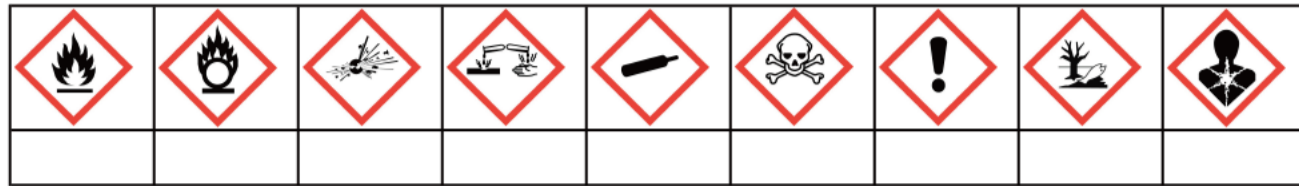
凝集剤
カンキョウエースD1

② 注意喚起語

警告 (warning)

③ 絵表示

(該当にチェック)



④ 危険有害性情報

• 軽度の皮膚刺激
(皮膚腐食性及び皮膚刺激性 区分3)

⑤ 注意書き

【安全対策】

• 皮膚刺激が生じた場合、医師の診断、手当を受けること。

【保護具】

ゴム手袋

保護衣

防塵マスク

保護メガネ



【応急措置】

	吸入した場合	皮膚に 付着した場合	眼に入った場合	飲み込んだ場合
①	 空気の新鮮な場所に移す	 多量の水で洗い流した 後、石鹸で十分に洗う	 擦ったりせず、 多量の水で洗う	 口をよく洗い、水を飲ん で吐き出す
②	 うがいをする		 速やかに手当を受ける	 速やかに診断を受ける

応急措置の流れ : ①→②

【保管】 • 直射日光、湿気を避けて保管する。

【廃棄】 • 産業廃棄物処理業者に依頼する。

【その他】 • 火災時の措置 : 本製品は不燃性。周辺火災の場合直ちに安全な場所へ移動。

⑥ 供給者を特定
する情報

業者名 スリーウェイテクノ株式会社
住所 大阪府羽曳野市蔵之内490-3

【TEL】 072-957-7570

危険有害性に関する情報

① 化学品等の名称
(製品名)










液化二酸化炭素 (液化炭酸ガス)

② 注意喚起語

警告 (warning)

③ 絵表示

(該当にチェック)

								
				<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		

④ 危険有害性情報

- ・熱すると爆発のおそれ
- ・凍傷または傷害のおそれ
- ・眠気やめまいのおそれ

⑤ 注意書き

【安全対策】
【保護具】

- ・換気の良い場所で使用すること。

耐熱手袋



保護衣



保護面



保護メガネ



【応急措置】

	吸入した場合	凍傷を 起こした場合	眼に入った場合
①	 空気の新鮮な場所に移し、 呼吸しやすい姿勢で休息	 40℃ 42℃ の湯で温める	 清水で 注意深く洗う
②	 医療機関に連絡	 こすらず、直ちに 診断を受ける	 速やかに 診断を受ける

応急措置の流れ : ①→②

- 【保管】
- ・日光から遮断し、換気の良い40℃以下の場所で保管すること。
 - ・施錠等の措置をして、保管することが望ましい。

- 【廃棄】
- ・内容物/容器は勝手に廃棄せず、製造者または販売者に問い合わせること。

- 【その他】
- ・高濃度の二酸化炭素を吸入すると、意識不明、昏睡となって死亡することもある。
 - ・大気中に放出すると、低温のガスと雪状のドライアイスとなり、凍傷や失明のおそれがある。
 - ・液化二酸化炭素は「高圧ガス」及び「極低温物質」としての危険性がある。
 - ・急速に放出した場合、ドライアイスの生成や静電気が発生し、可燃性混合物がある場合には発火させることがある。
 - ・大気中に放出し、出来た雪状ドライアイスや工業的に作ったドライアイスは、「昇華」して気体となり、数百倍の体積に膨張するので、ピンやペットボトルなどに封じこめると、破裂する危険性がある。

⑥ 供給者を特定
する情報

業者名 日本液炭株式会社

住所 東京都港区芝4-1-23

【TEL】 03-6722-2251(代) 【FAX】 03-6722-2257