

表面(外側)

208mm

A

210mm

B

210mm

C

208mm

D

チェックポイント

■硬化剤

応急処置

- 目に入った場合
・すぐに水で洗ってください。医師の診断を受けてください。
- 皮膚に付着した場合
・洗剤で洗い落したあと、痛みや痒みがあれば医師の診断を受けてください。

吸入した場合

- 新鮮な空気の所で安静にする。呼吸困難の症状がある場合は医師の診断を受けてください。

飲み込んだ場合

- 誤飲した場合は、下記の通り意識がある場合とない場合とでは応急措置法が異なりますので注意してください。

①意識がある場合

- すぐに口をすすぐだ後、水もしくは牛乳を飲ませ医師の診断を受けてください。

②意識がない場合

- 絶対に飲またり吐かしたりしてはいけません。呼吸の有無を調べ、気道を確保し、横向けに寝かせ、医師の診断を受けてください。

火災時の措置

消火方法

- 本格的な火災の場合は爆発の危険があるので、近寄らず避難してください。放水により冷却し延焼を防いでください。

消火剤

- 棒状の水、水噴霧、泡消火、粉末消火器、強化液等。

FRP防水使用材料の危険物分類表

品名	危険物の分類	指定数量
プライマー	第4類第1石油類	200ℓ
	第4類第2石油類	1000ℓ
防水用樹脂	第4類第2石油類	1000ℓ
	第4類第1石油類	200ℓ
上塗材	第4類第2石油類	1000ℓ
	第4類第1石油類	200ℓ
硬化剤	第5類第2種自己反応性物質	100ℓ
洗浄剤（アセトン）	第4類第1石油類（水溶性）	400ℓ

正会員 (社名五十音順)

- 双和化学産業株式会社
- 大泰化工株式会社
- 株式会社ダイフレックス
- ディックプルーフィング株式会社
- 日豊化学産業株式会社
- 三井化学産資株式会社

準会員 (社名五十音順)

- オーウェンスコーニングジャパン合同会社
- カネカケンテック株式会社
- 化薬ヌーリオン株式会社
- 川口薬品株式会社
- 公進ケミカル株式会社
- ジャパンコンポジット株式会社
- 昭和電工株式会社 機能性化学品事業部
- セントラルグラスファイバー株式会社
- D I C 株式会社
- 東罐マテリアル・テクノロジー株式会社
- 日油株式会社
- 日東紡績株式会社
- 日本ユピカ株式会社

B

FRP防水工事における 安全な作業を するために!



C

D

防水作業の安全

硬化剤入り樹脂の措置

- 目に入った場合
・すぐに水で洗った後、医師の診断を受けてください。
- 皮膚に付着した場合
・衣類や靴を脱ぎ、付着した部分を溶剤でよく拭き、石鹼を用い、水でよく洗い流してください。炎症を生じた場合は医師の診断を受けてください。

吸入した場合

- 新鮮な空気の所に移し、安静にして状態が悪ければ医師の診断を受けてください。

樹脂を飲み込んだ場合

- 無理に吐かせないで、医師の診断を受けてください。

火災時の措置

- 消火方法
・直ちに消防署に通報する。
・消火をする場合は火元への燃焼源を断ち、消火剤を使用して消火する。周辺火災の場合は散水するなどして周囲を冷却する。容器等は安全な場所へ移動する。消火作業の場合は保護具を着用する。
- 火気
・粉末、炭酸ガス、泡、乾燥砂。
- 漏出時の措置
・布や砂等で直ちに拭き取り、容器に収納する。川、下水、排水路に流さないでください。

取扱い及び保管上の注意

- 取扱い
・火気、静電気、火花などの着火源を生じないように注意する。保護具（眼鏡、ゴム手袋）を着用し換気の良い場所で作業する。容器を転倒・落させたり、衝撃を加える等の乱暴な取扱いを行わないでください。
- 保管
・容器に漏れのないことを確認する。冷暗所にて保管し、火気を近づけない。危険物施設で保管し、酸化性物質や有機過酸化物と一緒に置かないでください。

ガラスマット

- 取扱い及び保管上の注意
取扱い
・ガラスマットに触ると皮膚、目、喉や鼻などに痒みや痛みを引き起こすことがあります。
皮膚に付着した場合
・清浄な水で洗ってください。痛みが続くようであれば医師の診断を受けてください。
吸入した場合・飲み込んだ場合
・こすり洗いなどで洗い流してください。その後、石鹼等にて洗浄し、清浄な水で洗い流してください。もし異常が続く場合は、医師の診断を受けてください。
保管
・作業着は他の衣類とは別にして洗ってください。
・汗・痛みが続く時は医師の診断を受けてください。

取扱い及び保管上の注意

- 取扱い
・ガラスマットに触ると皮膚、目、喉や鼻などに痒みや痛みを引き起こすことがあります。
皮膚に付着した場合
・長袖、手袋、保護眼鏡及び防塵マスクを着用してください。
吸入した場合・飲み込んだ場合
・清浄な水でうがい、洗浄等を行い除去してください。異常が続く場合は、医師の診断を受けてください。
保管
・降雨等の水が付着したり結露させたガラスマットは樹脂の未硬化の原因となり、所定の性能を得られませんので使用しないで下さい。
・包装紙の破れ等の損傷や不完全な梱包により、空気中の汚れによって製品が汚染される場合があります。ガラスマットは、静電気を帯びやすい性質があり汚れを助長するため、きちんと梱包状態で保管してください。

FRP防水材工業会

Tel: 010-0073 東京都港区三田3-1-9 大坂家ビル7F
TEL: 03-5419-3941 / FAX: 03-5419-3943

HP: <http://fbk-bousui.jp>
FRP防水材工業会

(19.11月現在)
19.11.0000 DFC

208mm

D'

210mm

C'

210mm

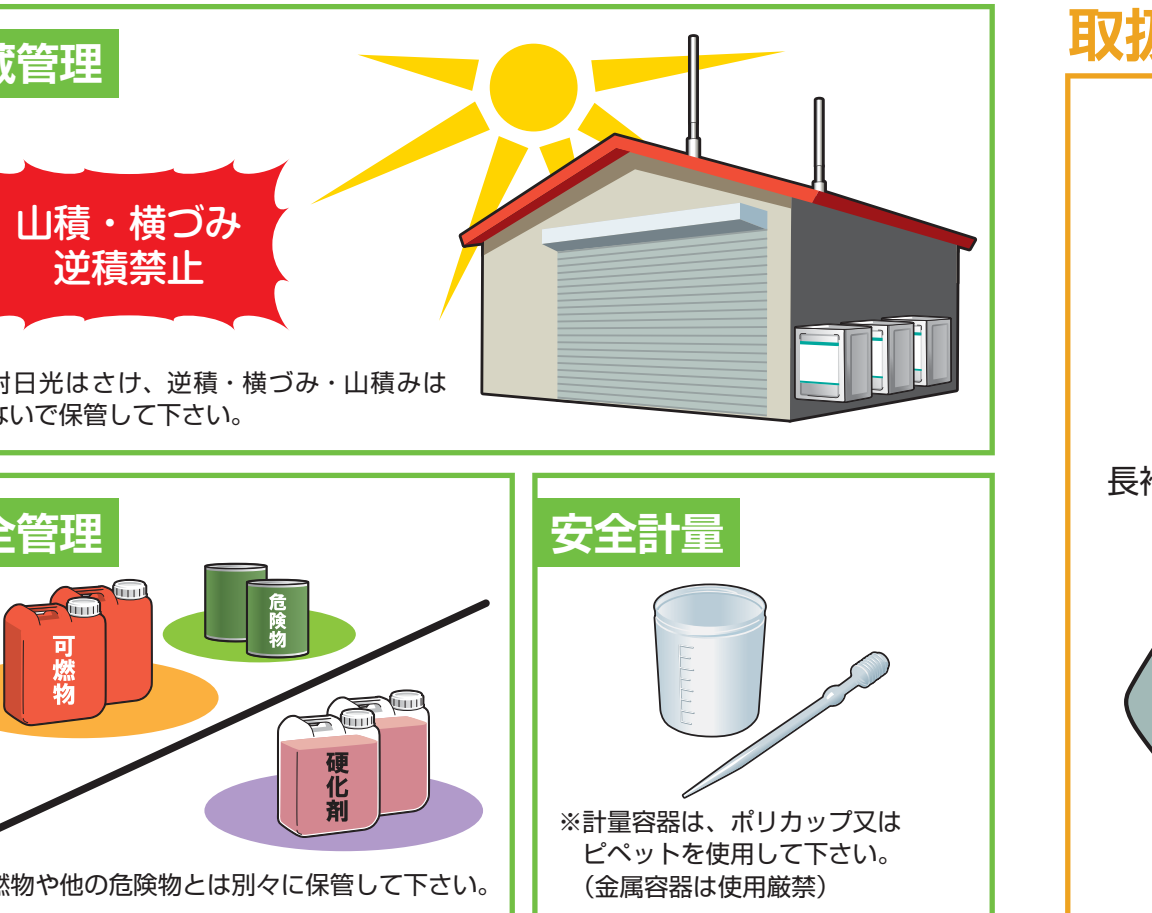
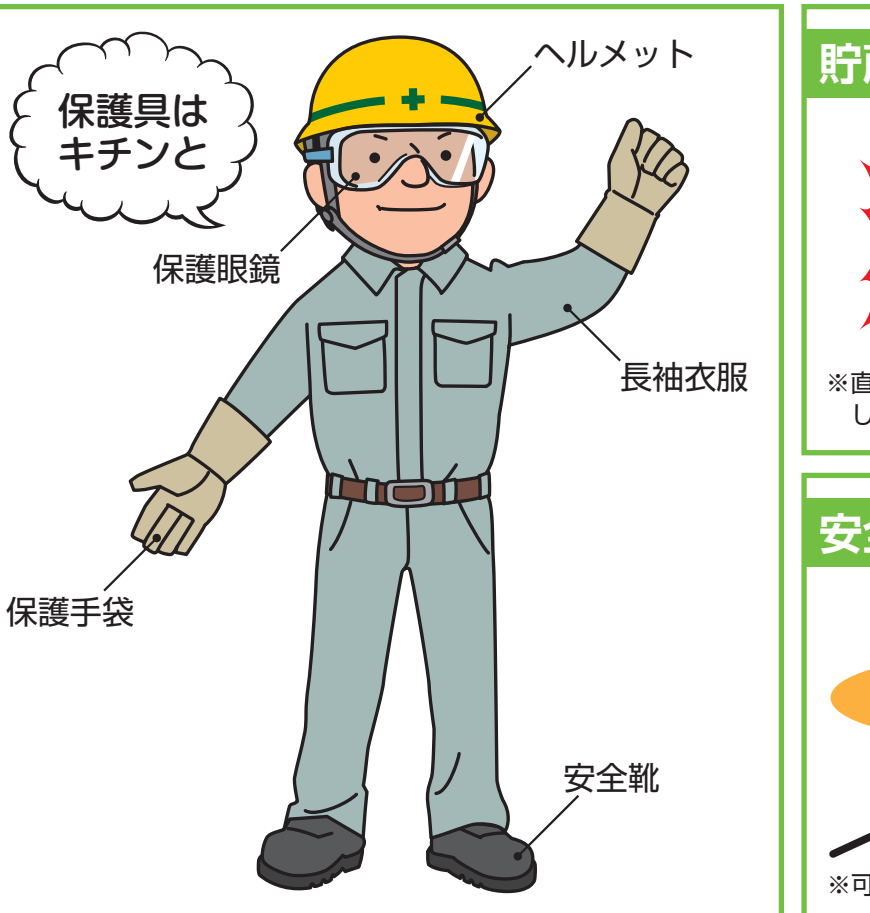
裏面(内側)

208mm

A'

FRP防水取扱い上の注意点

硬化剤取扱い上の注意



ガラスマット取扱い上の注意点



防水作業上の注意点

