

CHUO PAINT

販売店 塗装店 備え付用

# 中央エマルションペイント

## 総合カタログ



中央ペイント株式会社

# Q エマルションパテ用途別一覧表

品名	容量	用途	標準塗布量	乾燥時間	JIS規格	防火認定	掲載頁
			(kg/m <sup>2</sup> ·m)	(時間)	F☆☆☆☆☆		
<b>内部仕上用</b>							
WDパテ ライト	3kg・14kg	建築内部仕上げ	0.3~0.4	5	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	○	2
アクアパテ ライト	14kg	建築内部仕上げ	0.3~0.4	5	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	—	2
WDパテ	4kg・20kg	建築内部仕上げ	0.4~0.5	5	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	○	3
WDパテ 仕上用	4kg・18kg	建築内部仕上げ	0.4~0.5	5	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	○	3
カラーパテ	4kg・20kg	建築内部仕上げ	0.4~0.5	5	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	—	4
ブレンドパテ ソフト	18kg	建築内部仕上げ	0.4~0.5	5	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	—	4
<b>内部厚付用</b>							
ブレンドパテ	20kg	建築内部中付け	0.5~0.8	5	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	○	5
ガツツ V	2kg・8kg	建築内部目地埋め 不陸調整	0.05~0.07kg/m	6	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	○	5
ジョイント V	8kg	建築内部目地埋め 不陸調整	0.05~0.07kg/m	6	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	—	6
V名人	7kg	建築内部目地埋め 不陸調整	0.05~0.07kg/m	6	— F☆☆☆☆☆	—	6
厚付パテ #70	6kg	建築内部目地埋め 不陸調整	0.05~0.07kg/m	6	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	○	7
ドリームコンパウンド	6kg	建築内部目地埋め 兼用仕上げ	0.05~0.07kg/m	6	— F☆☆☆☆☆	—	7
<b>内部粉末パテ</b>							
パウダー V60N/120N	16kg (4kg×4袋)	建築内部目地埋め(粉末パテ)	0.1~0.14kg/m	1h/2h	— F☆☆☆☆☆	—	8
<b>内部クロス下地用</b>							
ヤセント V	2.4kg・13kg	内部クロス下地厚付け	0.1~0.12kg/m	12	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	—	8
<b>内外部耐水下地用</b>							
イラカパテ 仕上用	4kg・20kg	建築内外部仕上げ	0.4~0.7	5	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	—	9
イラカパテ 荒地用	4kg・20kg	建築内外部厚付け	0.6~0.8	8	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	—	9
ジャスティー 仕上用	3kg・12kg	建築内外部不陸調整・穴埋め	0.5~0.8	6	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	—	10
ジャスティー	3kg・12kg	建築内外部不陸調整・穴埋め	0.5~0.8	6	JIS-K-5669 F☆☆☆☆☆	—	10
CP弾性パテ 仕上用	2.5kg・12kg	建築内外部仕上げ	0.4~0.5	5	— F☆☆☆☆☆	—	11
CP弾性パテ 厚付用	1.5kg・8kg	建築内外部厚付け	0.5~0.8	6	— F☆☆☆☆☆	—	11
<b>ガラスパテ</b>							
白パテ	5kg・20kg	ガラス縁押え・止水・穴埋め	—	—	—	—	12
<b>副資材</b>							
CPグラスFテープ	35mm幅×90M巻 50mm幅×90M巻	建築物内部目地テープ	—	—	—	—	12

※表中の数値は標準値です。

# WDパテ ライト

内部用仕上パテ  
JIS K-5669一般形薄付用  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- ヘラ伸びが良く作業性向上。
- 粒子が細かく研磨跡が目立ちません。
- 乾燥が早くなりました。

## 用途

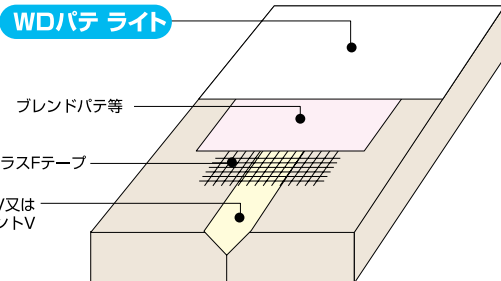
- 内部ジョイント目地テープ・  
寒冷紗目止め。
- 内部コンクリート面地付け  
仕上げ用として。

## 容量・色

3kg/14kg  
うすいグレー

## 性能

付着力: 32N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 5時間以上  
塗付量: 0.3~0.4kg/m<sup>2</sup>  
14kg: 35~45m<sup>2</sup>/缶



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# アクアパテ ライト

内部用仕上パテ  
JIS K-5669一般形薄付用  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 仕上がり肌がきれい。
- 粒子が細かく研磨跡が目立ちません。
- 希釈せずにそのまま使用出来ます。

## 用途

- 内部ボード面パテ処理の仕上げとして。
- 内部コンクリート面の  
仕上げとして。

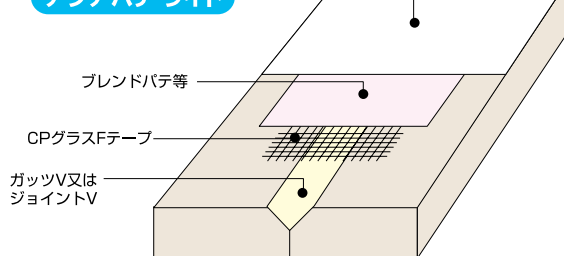
## 容量・色

14kg  
うすいグレー

## 性能

付着力: 35N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 5時間以上  
塗付量: 0.3~0.4kg/m<sup>2</sup>  
14kg: 35~45m<sup>2</sup>/缶

## アクアパテ ライト



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# WDパテ

内部用仕上パテ  
JIS K-5669一般形薄付用  
F★★★★☆  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 仕上パテの標準品。
- 仕上がり肌が良く、上塗の伸びが良好です。

## 用途

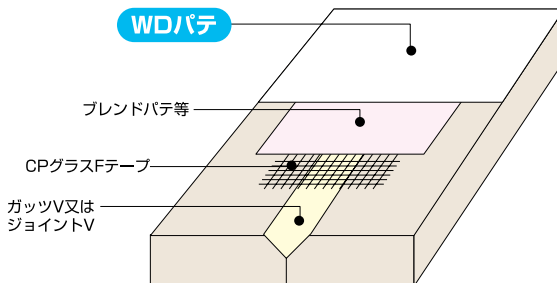
- 内部ボード面パテ処理の仕上げとして。
- 内部コンクリート面の地付け  
仕上げとして。
- 内部木部の目止め用として。

## 容量・色

4kg/20kg  
白

## 性能

付着力: 47N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 5時間以上  
塗付量: 0.4~0.5kg/m<sup>2</sup>  
20kg: 40~50m<sup>2</sup>/缶



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# WDパテ 仕上用

内部用仕上パテ  
JIS K-5669一般形薄付用  
F★★★★☆  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 粒子が非常に細かく、キメの細かい  
仕上がり肌になります。
- 仕上がり肌が良く、上塗の伸びが良好です。
- 全面総パテ扱き、最終仕上げ  
処理に最適です。

## 用途

- 内部ボード面パテ処理の  
最終仕上げとして。
- 内部コンクリート面の  
地付け仕上げとして。
- 内部木部の仕上げとして。

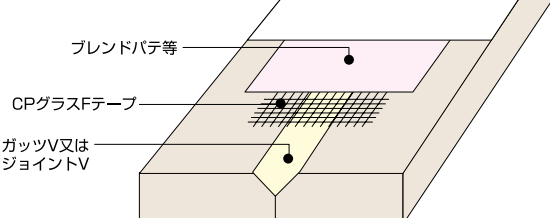
## 容量・色

4kg/18kg  
白

## 性能

付着力: 49N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 5時間以上  
塗付量: 0.4~0.5kg/m<sup>2</sup>  
18kg: 36~45m<sup>2</sup>/缶

## WDパテ仕上用



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# カラーパテ

内部用仕上パテ  
JIS K-5669一般形薄付用  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 粒子が細かく、キメの細かい仕上がり肌になります。
- 速乾性のパテです。  
(パテ施工後、約60分で研磨可能。20°C)
- シゴキ塗りに最適。

## 用途

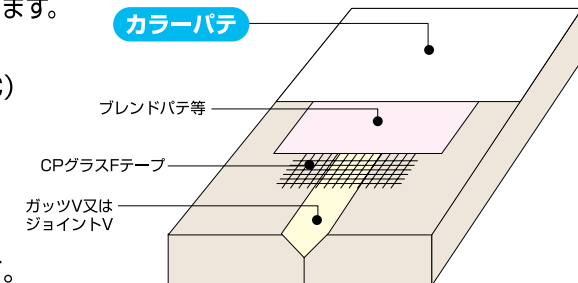
- 内部ボード面パテ処理の仕上げとして。
- 内部コンクリート面の地付け仕上げとして。

## 容量・色

4kg/20kg  
白

## 性能

付着力: 37N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 5時間以上  
塗付量: 0.4~0.5kg/m<sup>2</sup>  
20kg: 40~50m<sup>2</sup>/缶



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# ブレンドパテ ソフト

内部用仕上パテ  
JIS K-5669一般形薄付用  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- ヤセが少なく充填性が非常に良い。
- 目が細かく仕上げ用としても使用可能。
- 従来のブレンドに比べ  
ペーパーが軽くなりました。

## 用途

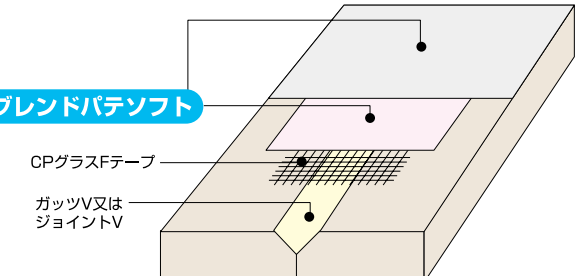
- 内部ジョイント目地テープ・  
寒冷紗の目止め。
- 内部ジョイント部中付け。
- 中付け兼用として使用可能。

## 容量・色

18kg  
うすいグレー

## 性能

付着力: 29N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 5時間以上  
塗付量: 0.4~0.7kg/m<sup>2</sup>  
25~45m<sup>2</sup>/缶



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# ブレンドパテ

内部用中付パテ  
JIS K-5669一般形厚付用  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- ヤセが少なくジョイントテープ・寒冷紗への充填性が非常に良い。
- 下地パテ・仕上げパテへの付着性が良い。
- 着色されており、工程分けの目安がつけやすい。

## 用途

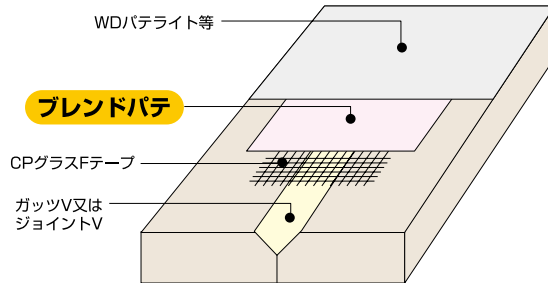
- 内部ジョイント目地テープ・寒冷紗の目止め。
- 内部ジョイント部中付け。
- 仕上用として使用可能。

## 容量・色

20kg  
白/ピンク

## 性能

付着力: 54N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 5時間以上  
塗付量: 0.5~0.8kg/m<sup>2</sup>  
20kg: 25~40m<sup>2</sup>/缶



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# ガツツV

内部用厚付パテ  
JIS K-5669一般形厚付用  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 軽量タイプで持ち運びが楽です。
- 伸びが良く作業性に優れています。
- 希釈無しでそのまま使用出来ます。

## 用途

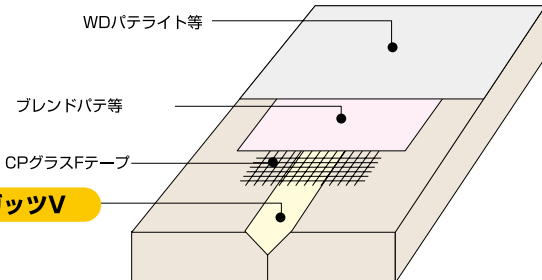
- 内部ジョイント目地テープ。
- 内部ジョイント部厚付け。
- 内部コンクリート・モルタル等の巣穴埋め。

## 容量・色

2kg・8kg  
グレー/ピンク

## 性能

付着力: 60N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 6時間以上  
塗付量: 0.05~0.07kg/m<sup>2</sup>  
8kg: 110~160m<sup>2</sup>/缶



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・目地部でご使用の場合は、必ずジョイントテープを併用して下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# ジョイントV

内部用厚付パテ  
JIS K-5669一般形厚付用  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 軽量タイプで持ち運びが楽です。
- 粒径が細かく伸び良く作業性に優れています。
- 希釀無しでそのまま使用出来ます。

## 用途

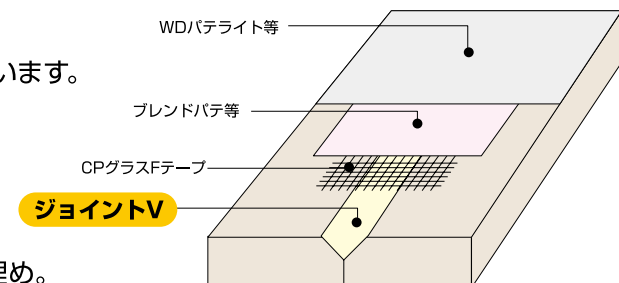
- 内部ジョイント目地テープ。
- 内部ジョイント部厚付け。
- 内部コンクリート・モルタル等の巣穴埋め。

## 容量・色

8kg  
うすいグレー

## 性能

付着力: 28N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 6時間以上  
塗付量: 0.05~0.07kg/m  
110~160m/缶



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・目地部でご使用の場合は、必ずジョイントテープを併用して下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# V名人

内部用厚付パテ  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 超軽量タイプで持ち運びが楽です。
- 粒径が細かくヘラ切れが良いです。
- 希釀なしでそのまま使用出来ます。

## 用途

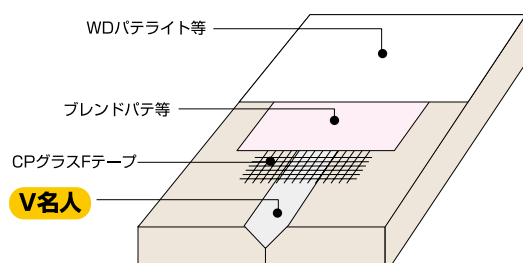
- 内部ジョイント目地テープ。
- 内部ジョイント部厚付け。
- 内部コンクリート・モルタル等の巣穴埋め。

## 容量・色

7kg  
うすいグレー

## 性能

付着力: 55N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 6時間以上  
塗付量: 0.05~0.07kg/m  
100~140m/缶



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・目地部でご使用の場合は、必ずジョイントテープを併用して下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# 厚付パテ #70

内部用厚付パテ  
JIS K-5669一般形厚付用  
F★★★★  
非トルエン・キシリレン塗料

## 特徴

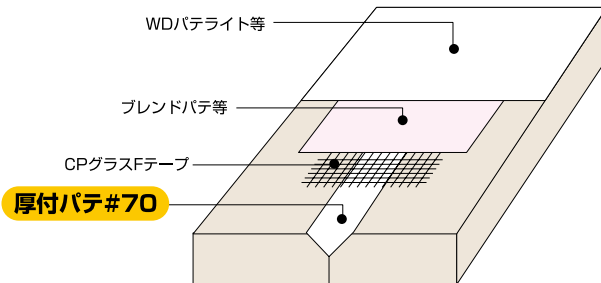
- 超軽量で持ち運びが楽です。
- ほとんどヤセがなく、  
目地部等へ超厚付けが出来ます。
- ヘラ切れ・研磨に優れています。
- 内部ボード目地部・段差部・  
へこみ等の充填。
- 釘穴処理。
- 内部コンクリート・モルタル等の巣穴埋め。

## 用途

- 6kg  
うすいグレー
- 付着力: 28N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 6時間以上  
塗付量: 0.05~0.07kg/m  
90~120m/缶

## 容量・色

## 性能



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・目地部でご使用の場合は、必ずジョイントテープを併用して下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# ドリームコンパウンド

内部用厚付兼用仕上パテ  
F★★★★  
非トルエン・キシリレン塗料

## 特徴

- 目地埋めから仕上げ処理の可能な  
兼用パテです。  
※使用方法により一回仕上げが可能です。
- 粒径が細かく研磨性が良好です。
- 乾燥が早いです。

## 用途

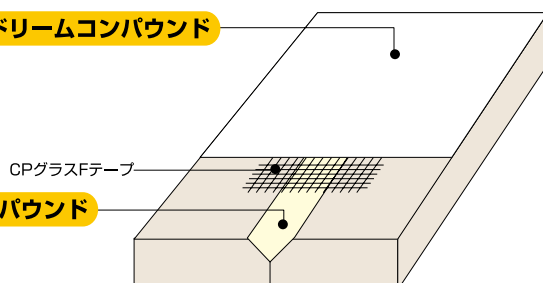
- 内部ジョイント部厚付兼用仕上。
- ボード面ビス穴埋め。
- 6kg  
白
- 付着力: 30N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 6時間以上  
塗付量: 0.05~0.07kg/m  
90~120m/缶

## 容量・色

## 性能

## ドリームコンパウンド

## ドリームコンパウンド



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・目地部でご使用の場合は、必ずジョイントテープを併用して下さい。
- ・上塗り塗料がGP（艶有）の場合は仕上用パテを使用して下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。

# パウダー V60/120

内部用目地パテ  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

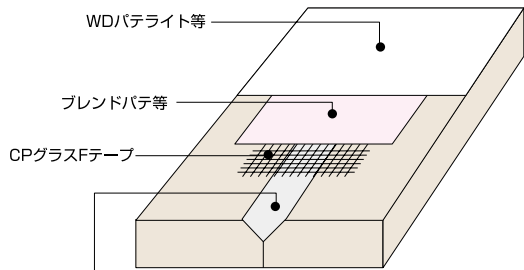
## 特徴

- 現場で調合する粉末パテです。
- 粒子が細かく、ヘラ切れ・ペーパー研磨がスムーズです。
- 目地埋め機能と中付けの目止め機能を兼用できます。
- 可使時間60分タイプと120分タイプがあります。
- 内部ジョイント目地テープ・寒冷紗の目止め。
- 内部ボード面の段差処理。

## 用途

- 16kg (4kg×4袋)
  - 黄色 (ボード色)
- 付着力: 36N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 2時間以上  
塗付量: 0.1~0.14kg/m<sup>2</sup>  
110~160m/ケース

## 性能



パウダー V60/120



## 取り扱い注意点

- ・長期間保管した場合、湿気を含み硬化しますので、出来るだけ早く使用してください。
- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。

# ヤセント V

内部用耐水形目地パテ  
JIS K-5669耐水形厚付用  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- ヤセが非常に少なく、目地部への厚付けが出来ます。
- クロスの糊付着に優れています。
- クロス下地・塗装下地の目地処理用パテです。

## 用途

- 内部クロス下地・塗装下地の目地処理。
- 内部ボード面の段差処理。
- 内部コンクリート・モルタル等の巣穴埋め。

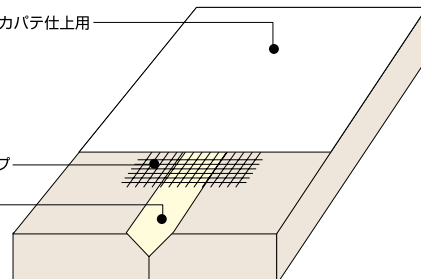
## 容量・色

- 2.4kg/13kg
- 白

## 性能

- 付着力: 50N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 12時間以上  
塗付量: 0.1~0.12kg/m  
13kg: 108~130m/缶

ヤセントV



## 取り扱い注意点

- ・内部専用パテですので、外部や水周りなどには使用しないで下さい。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート面にはシーラーを塗布して下さい。

# イラカパテ 仕上用

内外部用耐水形仕上パテ  
JIS K-5669耐水形薄付用  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 耐水性を必要とする場所に適応したパテです。
- 付着力に優れ、仕上がり肌も良い。
- ヘラ付け・地付け性に優れています。

## 用途

- 内部コンクリート・モルタル・プラスター・ボード等の地付け仕上げ。
- 内部水周り・階段周り・軒下等準外部・外部。

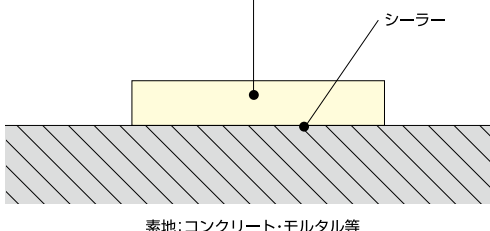
## 容量・色

4kg/20kg  
白

## 性能

付着力: 74N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 6時間以上  
塗付量: 0.4~0.7kg/m<sup>2</sup>  
20kg: 28~50m<sup>2</sup>/缶

## イラカパテ仕上用



## 取り扱い注意点

- ・上塗りに溶剤（アクリル・ウレタン・エポキシ等）系塗料を使用しないで下さい。割れ・剥れ・浮き等の原因となります。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート及びモルタル面にはシーラーを塗布して下さい。

# イラカパテ 荒地用

内外部用耐水形下地パテ  
JIS K-5669耐水形厚付用  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 耐水性を必要とする場所に適応したパテです。
- 付着力に優れ、厚付が出来ます。
- 充填性に優れています。

## 用途

- 内部コンクリート・モルタル・プラスター・ボード等の地付け仕上げ。
- 内部水周り、階段周り・軒下等準外部、外部。

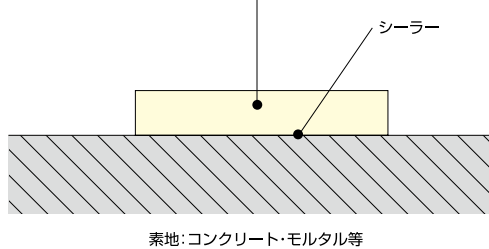
## 容量・色

4kg/20kg  
白

## 性能

付着力: 74N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 8時間以上  
塗付量: 0.6~0.8kg/m<sup>2</sup>  
20kg: 25~33m<sup>2</sup>/缶

## イラカパテ荒地用



## 取り扱い注意点

- ・耐水性が得られるのは、0.5mm厚で24時間以上経過後です。
- ・上塗りに溶剤（アクリル・ウレタン・エポキシ等）系塗料を使用しないで下さい。割れ・剥れ・浮き等の原因となります。
- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・コンクリート及びモルタル面にはシーラーを塗布して下さい。

# ジャスティー 仕上用

内外部用耐水形仕上パテ  
JIS K-5669耐水形厚付用  
F☆☆☆☆  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 耐水性・耐溶剤性・耐アルカリ性・付着性に優れた仕上げ用水性一液ウレタン樹脂パテです。
- 外部の細かいヒビ割れや平滑処理が出来ます。
- 水性塗料～溶剤塗料の下地にも使えます。

## 用途

- 内外部コンクリート・モルタル面のクラック補修及び平滑処理。
- ブロック目地埋め。

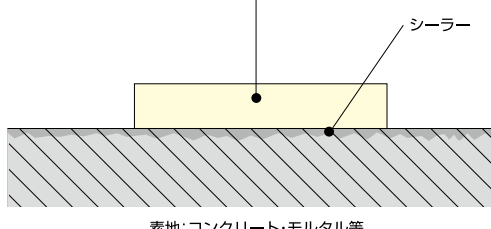
## 容量・色

3kg/12kg  
グレー

## 性能

付着力: 91N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 6時間以上  
塗付量: 0.5~0.8kg/m<sup>2</sup>  
12kg: 15~24m<sup>2</sup>/缶

## ジャスティー仕上用



## 取り扱い注意点

- ・金属部への使用は出来ません。
- ・磁器タイル・サイディングボード等への使用は出来ません。
- ・コンクリート及びモルタル面にはシーラーを塗布して下さい。

# ジャスティー

内外部用耐水形下地パテ  
JIS K-5669耐水形厚付用  
F☆☆☆☆  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 耐水性・耐溶剤性・耐アルカリ性・付着性に優れた水性一液ウレタン樹脂パテです。
- 外部のヒビ割れや目地埋め等の平滑処理が出来ます。
- 水性塗料～溶剤塗料の下地にも使えます。

## 用途

- 内外部コンクリート・モルタル面のクラック補修及び平滑処理。
- ブロック目地埋め・ALC破損部補修。

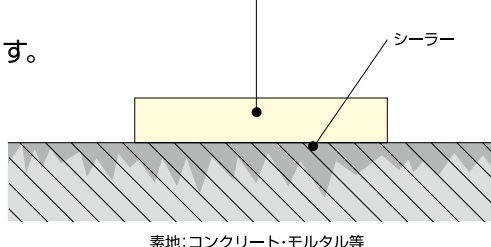
## 容量・色

3kg/12kg  
グレー

## 性能

付着力: 98N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 6時間以上  
塗付量: 0.5~0.8kg/m<sup>2</sup>  
12kg: 15~24m<sup>2</sup>/缶

## ジャスティー



## 取り扱い注意点

- ・金属部への使用は出来ません。
- ・磁器タイル・サイディングボード等への使用は出来ません。
- ・コンクリート及びモルタル面にはシーラーを塗布して下さい。

# CP弾性パテ 仕上用

内外部用仕上パテ  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 従来のパテに比べ、弾力性に優れた仕上用パテです。
- 耐水性、耐アルカリ性に優れた内外部用パテです。
- 上塗りは、水性から溶剤まで塗装出来ます。

## 用途

- 内外部ボード仕上げ処理
- 「CP弾性パテ厚付用」の仕上げ用

## 容量・色

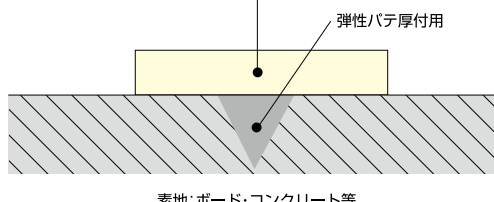
2.5kg/12kg

白

## 性能

付着力: 60N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 5時間以上  
塗付量: 0.4~0.5kg/m<sup>2</sup>

## 弾性パテ仕上用



## 取り扱い注意点

- ・クラック補修及び突付け部への施工は、Vカット処理を行って下さい。
- ・高温多湿のところには、保管をしないで下さい。

# CP弾性パテ 厚付用

内外部用厚付パテ  
F★★★★  
非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

- 従来のパテに比べ、弾力性に優れた厚付用パテです。
- 5mm程度の厚付けが可能です。
- 耐水性、耐アルカリ性に優れた内外部用パテです。
- 建築物の揺れに追随し、クラックの発生を防ぎます。
- 上塗りは、水性から溶剤まで塗装出来ます。

## 用途

- 内外部ボード、ジョイント（目地）部
- 内外部コンクリート、モルタル等の穴埋め
- クラックの発生が予想される箇所又は  
クラック発生箇所の補修

## 容量・色

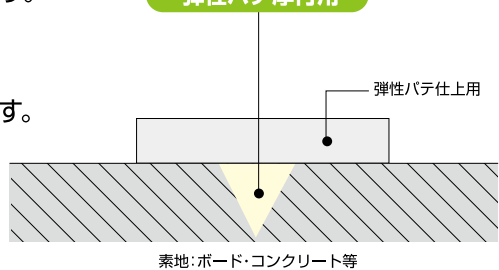
1.5kg/8kg

白

## 性能

付着力: 55N/cm<sup>2</sup>  
乾燥時間: 6時間以上  
塗付量: 0.5~0.8kg/m<sup>2</sup>

## 弾性パテ厚付用



## 取り扱い注意点

- ・クラック補修及び突付け部への施工は、Vカット処理を行って下さい。
- ・仕上用パテを施工の際は、「弾性パテ仕上用」を使用下さい。
- ・高温多湿のところには、保管をしないで下さい。
- ・コンクリート及びモルタル面にはシーラーを塗布して下さい。

# 白パテ

非トルエン・キシレン塗料

## 特徴

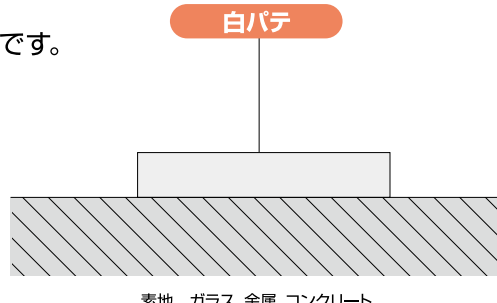
- 特殊重合油に顔料を練り合わせた不乾性のパテです。
- ヤセが少なく充填性に優れています。

## 用途

- コンクリート配管穴埋め。
- 造船用止水・ボルト被覆・鋼板穴埋め。
- ガラス縁押え。

## 容量・色

5kg/20kg  
薄いグレー



## 取り扱い注意点

- ・長期間の保管でパテが乾燥しパサつく事がありますが、その時は灯油を少量入れ練り返してください。
- ・高温多湿のところには保管しないで下さい。

# CPグラスFテープ

## 特徴

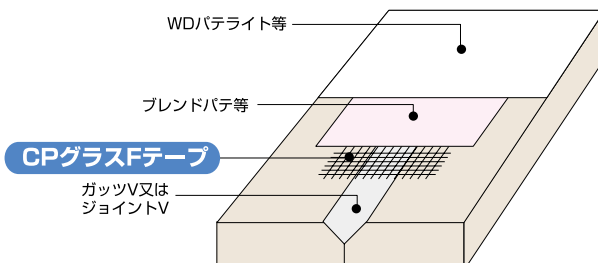
- 従来品テープと比べ厚みが薄い為、パテによる段差が目立ちにくいです。
- 粘着性UPによりパテ付け時のめくれを改善しました。
- グラスファイバー繊維素材でパテの付着力があがります。

## 用途

- 内部 各種ボード面のジョイント部。

## 寸法

幅35mm×長さ90m/巻  
幅50mm×長さ90m/巻



## 取り扱い注意点

- ・高温多湿のところには保管をしないで下さい。
- ・本品を使用の際は、素地のホコリは取り除いて下さい。



ISO 9001 認証登録／JIS表示認証

中央ペイント株式会社

本 社 〒532-0036 大阪市淀川区三津屋中 2-1-25 電話 06(6309)4151 FAX06(6309)4857  
東京営業所 〒143-0003 東京都大田区京浜島 3-2-10 電話 03(3790)3141 FAX03(3790)3143  
<http://www.chuo-paint.co.jp>