

2021年5月吉日

お客様各位

ヤブ原産業株式会社

## 新商品発売のご案内

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。毎々、格別のお引立てを賜りありがとうございます。

さて、1976年発売以来、業界の皆様方に愛されております『カチオンタイト F』、『カチオンタイト T』ですが、ミニ缶（小量タイプ）を発売することに致したのご案内致します。

建築業界を取り巻く情勢は以前とは様変わりをし、環境問題やロス等を考慮しなくてはならない現状です。それらを踏まえて市場の需要に応えるべく、今回の商品の上市に至りました。従来の20kg缶や16kg缶同様、是非お取り扱い頂きますよう切にお願い申し上げます。製品の詳細につきましてはカタログをご覧ください。

敬具

### 記

◆新商品荷姿 ・カチオンタイト F 6kg 缶 ・カチオンタイト T 5kg 缶

◆新商品発売時期 2021年5月17日

◆荷姿・価格

品名	規格	単位	定価
カチオンタイト F	6kg セット	缶	5,200
カチオンタイト T	5kg セット	缶	5,200

以上

## 使いやすいミニ缶タイプ

## 部分的な補修や緊急時の在庫として最適!



6kg×4 セット / ケース ※バラ出荷対応可



5kg×4 セット / ケース ※バラ出荷対応可

セメント系カチオン性SBR樹脂モルタル  
カチオンタイトFセメント系カチオン性SBR樹脂モルタル  
カチオンタイトT

## 特長

- ≫ 建築から土木にいたるまで広範囲な種類の下地に対して高い接着力を示します。
- ≫ 曲げ強度、耐摩耗性、防水性に優れています。
- ≫ ち密な構造と特殊樹脂の効果で短期的な仮防水機能を発揮します。\*
- ≫ 爆裂・欠損補修、コンクリートの中酸化抑制に優れています。
- ≫ セット化されているため調合ミスが無く特性が安定しており、作業性も抜群です。

\*ひび割れがある場合はあらかじめ、漏水防止目的でシーリング処理を行ってください。

## ■ 用途

部位	分類	適用下地
壁	貼り仕上材	陶・磁器タイル、大理石、テラゾー(すべてFのみ)
	塗り仕上材	吹付タイルの上塗材(アクリル、アクリルウレタン)、リシン(無機系は下地強化が必要)
	躯体等	PCコンクリート、コンクリート、モルタル、ALC
	ボード類	スレート板、押し成型セメント板、耐水ベニア合板
	爆裂・欠損 その他	コンクリート(Fのみ) ガラスブロック(Fのみ)
床	貼り仕上材	陶・磁器タイル、クリンカータイル、大理石、テラゾー
	塗り仕上材	エポキシ樹脂系塗床材、ウレタン樹脂系塗床材(薄膜タイプ)、セメントコテ磨床
	躯体等	コンクリート、モルタル
	その他	鉄部(油性錆止塗料除去)
屋上	防水保護層	保護モルタル、シンダーコンクリート

## 適さない下地

FRP、アスファルト、ポリエステル、アルミニウム、ステンレス、亜鉛メッキ、油面、フッ素樹脂・シリコン樹脂系仕上剤、撥水剤・ワックス塗布面、軟質面、防水仕上材等

## 注意事項

1. 次工程に溶剤系材料を塗布する場合は、カチオンタイトFS(20kg)、またはカチオンタイトTS(16kg)をご使用ください。
2. Fの塗り厚は1mm以上としてください。但し、コテによるもみ過ぎに注意してください。Tの場合は1mm厚としてください。
3. 混練した材料は、1時間(冬期は2時間)以内に使用してください。
4. Fを厚塗りする場合は、5mm以内としてください。塗り重ねる場合は5時間以上経過した後としてください。
5. Tはウーローラー、またはマスチックローラーで下地が透けない程度に2回塗りします。

## ■ 次工程への間隔時間

1. 気温23℃で約12時間以上を目安としてください。
2. 仕上げにタイルやモルタルなどの重量物を施工する場合はFを使用し、約36時間以上を目安としてください。

## ■ 容量・形態

	内容量(kg)	練上り量(ℓ)	色相	形態
カチオンタイトF 6kg	主材 4.8	3.5	グレー	PP缶
	硬化液 1.2		乳白	
カチオンタイトT 5kg	主材 3.1	3.1	グレー	PP缶
	硬化液 1.9		乳白	

## ■ 施工概算

	1.0~3.0			標準塗り厚(mm)	
標準塗り厚(mm)	1.0	2.0	3.0	標準塗り厚(mm)	1.0
塗り厚(mm)				使用量(kg)	1.6
使用量(kg)	1.7	3.4	5.1	カチオンタイトT 施工面積(m <sup>2</sup> )	3.1
カチオンタイトF 施工面積(m <sup>2</sup> )	3.5	1.7	1.1		

