

## 平物タイルの適用下地の追加申請手順

令和2年7月30日

全国タイル工業組合

適用下地の追加申請は、適用下地がセメント系／窯業系 SD のいずれか一方のみで登録されている製品に対し、登録されていない方の適用下地の製品として追加申請する申請方法です。

申請の基本的な流れを下記に記します。

※新規申請のときに画面上部に表示される進捗番号はありません。

進捗番号	項目（各画面タイトル）	
—	ログイン	
—	メニュー (適用下地追加申請)	
—	登録品一覧	
—	タイル寸法・質量情報	適用下地がセメント系の登録品を選択した場合のみ表示 (目地幅を入力するため)
—	製品情報確認	
—	申請製品一覧	
—	審査料確認	
—	申請完了	

## 1. ログイン

### Q-CAT 申請システム ログイン

---

ユーザーIDとパスワードを入力し、「ログイン」ボタンを押してください。

ユーザーID	kabushikizenta2
パスワード	●●●●●●●●●●

ログイン

ユーザーID、パスワードを入力する。



---

全国タイル工業組合

## 2. メニュー

ログインユーザー: (株)ゼンタ2

### Q-CAT 申請システム メニュー

ログアウト

メニューを選択してください。

#### 申請者管理

- [パスワード変更](#)
- [申請者情報表示](#)
- [申請者課金情報](#)
- [製造元管理](#)

#### 申請データ管理

- [新規申請](#)
- [申請データ一覧表示](#)
- [サンプル・入金待ち申請データ一覧](#)
- [申請前データ一覧](#)
- [適用下地追加申請](#)

「適用下地追加申請」をクリックする。

#### 追加・変更届管理

- [追加・変更届申請](#)
- [申請データ一覧](#)

#### 製品データ管理

- [タイル登録品一覧](#)
- [タイル登録廃止](#)
- [接着剤登録品一覧](#)
- [接着剤登録廃止](#)

#### Q-CAT利用料管理

- [Q-CAT登録品出荷数量報告](#)
- [返金額一覧](#)

全国タイル工業組合

### 3. 登録品一覧

両用(モルタル下地兼窯業系サイディング下地)として登録されている製品は表示されない。

ログインユーザー: 〇〇ゼンタ

#### Q-CAT 申請システム タイル登録品一覧

メニュー

ログアウト

検索条件を入力し、「検索」ボタンを押してください。

認定区分	単体タイル(T2) ▼
製品名	ベタット
品番	
登録番号	
開始日	
終了日	
出力順	認定区分の昇順 ▼
適用下地	▼

① 検索条件を入力し、検索ボタンを押す。

検索

2件中 1 - 2 件目

No.	認定区分	タイル情報		接着剤情報	登録情報		適用下地		選択
		製品名	品番		登録番号	登録日	セメント系	窯業系SD	
1	単体タイル(T2)	ベタット	ZENTA-PT2/***(001は対象外)	C1 ,C2	T2A14020002	2014/02/13	適用		<a href="#">選択</a>
2	単体タイル(T2)	ベタット	ZENTA-13PT/***(001は対象外)	C1 ,C2	T2A14020003	2014/02/13	適用		<a href="#">選択</a>

② 表示された一覧の中から、適用下地を追加したい登録品を選択する。

<< < 1 > >>

戻る

全国タイル工業組合

#### 4. タイル寸法・質量情報画面

登録品一覧画面で適用下地が窯業系 SD の登録品を選択した場合、本画面は表示しない。

ログインユーザー：株式会社  
申請者：株式会社

#### Q-CAT 申請システム 申請製品情報

メニュー ログアウト



各項目を入力し、「次へ」ボタンを押してください。

#### 申請情報

製品名	認定区分	適用下地	
		セメント系	窯業系SD
ベタット	単体タイル(T2)		適用

※適用下地(セメント系)に(注1)の表示がある場合、ALC/パネル下地は適用外です。

#### 製品情報

品番	対象外色番号	製造元
ZENTA-PT2/***	001	(株)ナスタイル金山工場

#### タイル基本情報

No.	形状区分		施釉/無釉	吸水率と成形方法による区分	面状
	形状名称	平/役物			
1	二丁掛	平物	無釉	AII類	人為的に表面を凸凹にしたもの

#### タイル寸法・質量情報

単体の製作寸法		面積 (cm <sup>2</sup> )	厚さ (mm)	(g/枚)	(g/cm <sup>2</sup> )	目地幅 (mm)
長さ(mm)	幅(mm)					
227.0	60.0	136.2000	18.0	291.7	2.1	<input type="text" value="2.0"/>

①目地幅を施工時の  
最大値で入力する

次へ 戻る

②「次へ」をクリックする

全国タイル工業組合

## 5. 製品情報確認画面

ログインユーザー: 藤本 心太

Q-CAT 申請システム 製品情報確認 メニュー ログアウト

各項目を確認し、「決定」ボタンをクリックしてください。

申請情報		認定区分		適用下地		
製品名		認定区分		モルタル系	窯業系SD	
ベタタット		単体タイル(T2)			適用	
製品情報		対象外色番号		製造元		
ZENITH-T2/4**		001		(株)アスタイル会山工場		
タイル基本情報						
No.	新製品区分	形状名称	平/段物	施工程序	電水率と成形方法による区分	
1	二丁掛	平物	無種	A11類	人為的に表面を凸凹にしたもの	
タイル寸法・質量情報						
単体の製作寸法		面積 (cm <sup>2</sup> )	厚さ (mm)	質量		目地幅 (mm)
長さ(mm)	幅(mm)			(g/枚)	(g/cm <sup>2</sup> )	
227.4	99.0	136.200	19.0	291.7	2.1	2.0
タイル品質検査						
検査項目	基準値	試験枚数	結果			
外觀	1面のタイルにおける欠点	不適合品の割合が5%以下	10 <sup>1</sup>	不適合品の割合	5.0 %	
	タイル相互間の欠点	あってはならない	約10 <sup>2</sup>	欠点の有無	欠点無し	
寸法	長さ	±0.0mm	100	平均値	227.1 mm	
				最大値	227.3 mm	
				最小値	227.0 mm	
	最大値と最小値の差	0.3 mm				
	幅	±2.0mm	100	平均値	99.1 mm	
				最大値	99.3 mm	
最小値				99.0 mm		
最大値と最小値の差	0.3 mm					
厚さ	±1.5mm	100	平均値	19.1 mm		
			最大値	19.3 mm		
			最小値	19.0 mm		
最大値と最小値の差	0.3 mm					
ばら	長さのばら	0.0mm以下	100	平均値	0.3 mm	
				最大値	0.5 mm	
				最小値	0.1 mm	
	最大値と最小値の差	0.4 mm				
	幅のばら	2.0mm以下	100	平均値	0.2 mm	
				最大値	0.4 mm	
最小値				0.1 mm		
最大値と最小値の差	0.3 mm					
反り	側反り	±2.0mm	100	平均値	0.2 mm	
	表反り	±0.7mm	100	絶対値が最大となる値	0.3 mm	
線角性	側反り	±0.7mm	100	絶対値が最大となる値	0.4 mm	
	表反り	±0.7mm	100	絶対値が最大となる値	0.4 mm	
線角性	側反り	±0.7mm	100	平均値	0.3 mm	
	表反り	±0.7mm	100	絶対値が最大となる値	0.4 mm	
裏返し	裏返しの高さ	0.0mm以下	100	平均値	0.0 mm	
	裏返しの高さ	0.0mm以下	100	最大値	0.0 mm	
電水率	電水率	A11類: 10.0%以下	50	平均値	5.0 %	
	電水率	A11類: 10.0%以下	50	最大値	5.0 %	
曲がり率	曲がり率	800N以上	50	平均値	880 N	
	曲がり率	800N以上	50	最小値	880 N	
耐凍害性	耐凍害性	タイルの表面、裏面または縁部に、ひび割れ、剥離、欠損、浮き等が認められてはならない。	50	不適合品の枚数	0 個	
	耐凍害性	タイルの表面、裏面または縁部に、ひび割れ、剥離、欠損、浮き等が認められてはならない。	50	不適合品の枚数	0 個	
耐薬品性	塩化アンモニウム	クラス分類	50	クラスA	5 個	
				クラスB	0 個	
				クラスC	0 個	
	硫酸溶液	クラス分類	50	クラスA	5 個	
				クラスB	0 個	
				クラスC	0 個	
	クエン酸溶液	クラス分類	50	クラスA	5 個	
				クラスB	0 個	
				クラスC	0 個	
	水酸化ナトリウム溶液	クラス分類	50	クラスA	5 個	
				クラスB	0 個	
				クラスC	0 個	
次亜塩素酸ナトリウム	クラス分類	50	クラスA	5 個		
			クラスB	0 個		
			クラスC	0 個		
環境配慮	「国策による環境物品等の調達に関するガイドライン(環境省)」に適合すること			法に適合	適合品である	

タイル情報ファイル

決定

全国タイル工業協会

製品情報、認定区分

- ① 製品情報を確認する。  
 修正が必要な場合は「タイル情報修正」ボタンを押して修正する。  
 登録品一覧画面で適用下地が窯業系SDの登録品を選択した場合「タイル情報修正」ボタンは表示されない。

タイルの情報

- ② 申請時に連絡しておきたい資料があれば添付する

- ③ 確認、及び必要に応じて修正したら、「決定」をクリックする。

## 6. 申請製品一覧画面

ログインユーザー: (株)ゼンタ

### Q-CAT 申請システム 申請製品一覧

メニュー

ログアウト

申請製品一覧を確認し、「審査料確認」ボタンを押してください。

1件

No.	認定区分	タイル情報		接着剤情報			適用下地	
		製品名	品番	製品名	品番	施工方法	セメント系	実業系SD
1	単体タイル(T2)	ベタット	ZENTA-PT2/***					適用

連絡事項(1000文字まで) ※この欄は申請マニュアル4.(18)に従い記入してください。

① 申請した製品の情報を確認する。

② 連絡しておきたい事項があればここに記入する。

審査料確認

戻る

③ 「審査料確認」をクリックする。

全国タイル工業組合

## 7. 審査料確認

ログインユーザー: (株)ゼンタ

### Q-CAT 申請システム 審査料確認

メニュー

ログアウト



金額を確認し、「申請」ボタンを押してください。

	価格	審査件数	計
タイル型式 窯業系SD 審査料	2,100 円	1	2,100 円
合計(税込)			2,100 円

申請 戻る

① 審査料を確認する。

② 問題なければ「申請」をクリックする。

※ 「申請してよろしいですか？」という確認メッセージが表示され、そこで、「OK」を押すと申請が完了し、申請費用が発生します。以降は修正できません。

全国タイル工業組合

## 8. 申請完了

ログインユーザー: (株)ゼンタ

### Q-CAT 申請システム 申請完了

メニュー

ログアウト

申請完了しました。長時間の入力ありがとうございました。  
確認メールが自動送信されますので、1日経ってもメールが届かない方は事務局に連絡してください。



全国タイル工業組合