

接着剤の型式認定の新規申請の手順

令和2年7月30日

全国タイル工業組合

申請の基本的な流れを下記に記します。

進捗番号とは、申請システムの各画面上部に5角形矢印で表示される番号を意味します。

進捗番号	項目（各画面タイトル）
	ログイン
	メニュー(新規申請)
1	認定区分入力
2	申請製品情報
3	接着剤品質評価表
4	製品情報確認
5	追加申請確認
6	申請製品一覧
7	申請手数料確認
	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	kabusikizenta
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

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

初期パスワードはセキュリティ上、必ず変更してください。

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

「新規申請」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. 認定区分入力

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 認定区分入力

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。

製品名	<input type="text" value="ようのび〜"/>
認定区分	<input type="text" value="接着剤(Y1)"/>
適用下地	<input type="checkbox"/> セメント系 <input checked="" type="checkbox"/> 窯業系サイディング下地 ※個別認定の申請の場合、適用下地は1つのみ選択してください。
ALCパネル下地	<input checked="" type="radio"/> 適用 <input type="radio"/> 適用外 ※適用外にした場合、登録後にALCパネル下地適用への変更はできません。 ※タイル、下地処理材、接着剤等タイル張り層の質量が30kg/m ² 以下を適用条件としています。

- ① 製品名を入力する。
- ② 認定区分を選択する。
- ③ 「窯業系サイディング下地」を選択する。

注意事項に注意して選択してください。

※タイルの個別認定の申請をされる場合は下記を確認の上、申請してください。

【認定区分について】

タイルの個別認定の申請方法には、通常申請(認定区分に(通常)と表記)と特別申請(認定区分に(特別)と表記)があります。

通常申請：特別申請以外の通常の申請方法

特別申請：Q-CAT認定規格の別表3,4,7~10の「基準区分」が「JIS」と表示された検査項目を自社で定める基準で申請する場合の特別な申請方法(申請マニュアル参照)

なお、特別申請の場合には、申請時にTopページの「特別申請用品質評価表」が必要となるため、事前にダウンロードをしてください。

※適用下地については、下記を確認してください。

【適用下地について】

セメント系下地：「モルタル下地」、「コンクリート下地」、「押出成形セメント板下地」を対象とします。

窯業系サイディング下地：「窯業系サイディング材の下地」を対象とします。

ALCパネル下地：「適用」にチェックの場合、対象とします。

※両用（セメント系下地兼窯業系サイディング下地）として申請する場合の注意点

両用として申請した場合、どちらか1つだけ下地を廃止することは出来ません。
どちらか1つだけ下地を廃止する可能性がある場合は、下地毎に申請してください。

次へ

戻る

④ 「次へ」をクリックする。

全国タイル工業組合

4. 申請製品情報入力(1)

Q-CAT 申請システム 申請製品情報



各項目を入力し、「次へ」ボタンを押してください。
ファイルサイズはなるべく小さくお願いいたします。また、イ
申請情報

製品名		セメント系	窯業系SD
ようのび〜る			適用

①品番、色番号を入力する。

- ・ **品番**: 色番号に相当する文字は「**」で入力(例えば YOU-NOBIRU/Z01 の 01 が色番号なら、 YOU-NOBIRU/Z**と入力)する。
- ・ **色番号**: 色番号に相当する文字(上記例なら 01)を入力する。
- ※ 色番号がない場合は、品番をそのまま入力し、「色番号なし」のチェックボックスにチェックを入れる。

品番	<input type="text" value="YOU-NOBIRU/Z**"/>
色番号	<input type="text" value="01"/> <input type="checkbox"/> 色番号なし

下地材を選択される際は、必ずその製造元に組み合わせ登録の可否につき、ご確認をお願いします。

下地材	<input type="text" value="[サイディングの製品名] [サイディングの品番] ▼"/>
ジョイントテープ	有無 <input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
	製品名 <input type="text" value="[ジョイントテープの製品名]"/>
	品番 <input type="text" value="[ジョイントテープの品番]"/>
	処置方法 <input type="button" value="ファイルを選択"/> ジョイント…法.pdf

【重要注意事項】

認定された接着剤は、
合でも、登録後の変
登録後に表記内容

イル工業組合のホームページの登録製品一覧に、認定区分、製品名、品番、色番号が登録されますが、登録後に表記に誤りがあった場
できません。

が必要となる場合は、再度、新規申請して申請することになります(※)ので、細心の注意を払って入力してください。

※新規申請と

した場

④「次へ」をクリックする。

ため、該当する全てのタイルの個別認定も新規申請による再申請が必要になります。

②下地材・ジョイントテープの情報を入力する。

- ・ ジョイントテープ有無で「有」を選択した場合
製品名、品番を入力する。
処置方法ファイル(PDF形式)の指定は任意。
- ・ ジョイントテープ有無で「無」を選択した場合
処置方法ファイル(PDF形式)を指定する。

※2018年7月より品質評価表ファイル(PDF形式)
の添付ではなく品質評価表の入力に変更となりま
した。

5. 接着剤品質評価表(1)

Q-GAT申請システム 建築系サイディング用接着剤品質評価表

ログインユーザー名: [ユーザー名] | ログアウト

1 2 3 4 5 6 7

※画像を入力し、「次へ」ボタンをクリックしてください。
ファイルサイズは必ず500KB以内になります。また、インターネット環境によっては、アップロードに時間がかかることもございます。

※申請情報

項目名	入力内容	項目名	入力内容
ようすのびる	[項目名]	建築士名	[項目名]

※申請情報

項目名	入力内容	項目名	入力内容
1000種類目ID*	[項目名]	合算料	[項目名]

※入力内容が正しくありません。再入力してください。

建築系サイディング用接着剤品質評価表

検査項目	検査値	試験数	結果	書式
接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 2.2 N/m ²	合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 1.8 N/m ²	不合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 3.5 N/m ²	合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 3.2 N/m ²	合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 3.5 N/m ²	合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 3.5 N/m ²	合格
接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の	0.4N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.4N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.4N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 2.5 N/m ²	合格
	0.4N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.4N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.4N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 2.5 N/m ²	合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 2.5 N/m ²	合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	0.2N/m以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
その他項目	0.2N/m以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の	写真添付済またはPDF形式のファイル添付 すべて合格			
	建築系サイディング用接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の	確認方法を示すPDFファイル添付 すべて合格			
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の 接着剤の	確認方法を示すPDFファイル添付 すべて合格			
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格
	接着剤の伸びが100以上で、かつ、接着剤の伸びが100以上	5	試験値が 0.8 N/m ²	不合格

① 各検査項目に対応する検査データを入力または選択する。

※ 入力桁数は、書式に記された桁数で入力してください。

② ずれ抵抗性試験の結果写真をPNGまたはJPEG形式で添付する。

③ 確認方法を示すPDFファイルを添付する。

④ 確認方法を示すPDFファイルを添付する。

⑤ 「次へ」をクリックする。

7. 追加申請確認(1)

ログインユーザー：株式会社

Q-CAT 申請システム 追加申請確認

メニュー

ログアウト



追加で申請する製品情報の入力を行いますか？

同一製品シリーズ他色番号データ入力

他製品シリーズデータ入力

申請製品一覧確認へ

(a)「同一製品シリーズ他色番号データ入力」を行なうか、

(b)「他製品シリーズデータ入力」を行なうか、

(c)「申請製品一覧画面」を表示するか、
を選択する。

※(a)を選んだ場合は、進捗番号2の申請製品情報からの入力(色番号のみ)になります。

(b)を選んだ場合は、進捗番号1の認定区分入力からの入力になります。

(c)を選んだ場合は、データ入力を終了し、申請完了操作へと進みます。

全国タイル工業組合

※ 「6.追加申請確認」画面で(a)を選んだ場合の申請手順を「7」～「10」で説明します。

8. 申請製品情報入力(2)

ログインユーザー：棟ゼンタ

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。
ファイルサイズはなるべく小さくお願いいたします。また、

申請情報

製品名	区分	セメント系	窯業系SD
		よのび〜	

品番	YOU-NOBIRU/Z**	
色番号	02	色番号なし <input type="checkbox"/>

①色番号を入力する。

- 色番号:先ほどの申請と違う色番号(例えば 02)を入力する。
※同一製品シリーズなので先ほどの品番が表示されています。

下地材を選択される際は、必ずその製造元に組み合わせ登録の可否につき、ご確認をお願いします。

下地材	SAIDIX14 DX455-14	
ジョイントテープ	有無	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
	製品名	[ジョイントテープの製品名]
	品番	[ジョイントテープの品番]
	処置方法	<input type="button" value="ファイルを選択"/> ジョイント...法.pdf

【重要注意事項】

認定された接着剤は、全国工業組合のホームページの登録製品一覧に、認定区分、製品名、品番、色番号が登録されますが、登録後に表記に誤りがあった場合でも、登録後の変更はできません。

※新規申請として申請された場合は、再度、新規申請として申請することになります(※)ので、細心の注意を払って入力してください。

[追加申請確認画面へ戻る](#)

[次へ](#)

[戻る](#)

②下地材・ジョイントテープの情報を入力する。

- ジョイントテープ有無で「有」を選択した場合
製品名、品番を入力する。
処置方法ファイル(PDF形式)の指定は任意。
- ジョイントテープ有無で「無」を選択した場合
処置方法ファイル(PDF形式)を指定する。

④「次へ」をクリックする。

全国タイル工業組合

9. 接着剤品質評価表(2)



作業員を記入し、「次へ」ボタンをクリックしてください。
 フォームが自動的に読み込まれる場合があります。また、インターネット環境によっては、アップロードに時間がかかることもあります。

項目名	項目内容	評価手段	
		セルシム法	建築系用
どうぶつひら	接着剤(市)		標準

品名	仕様
YD-9000(2)	品

書影に記入して入力してください。【品名欄】は必須項目で入力してください。

建築系サイディング下地用接着剤品質評価表

検査項目	検査条件	試験標準	結果	単位		
接着剤の 品質検査	標準配合	1.2N/m ² 以上で、かつ、接着剤塗布量が90g以上	接着剤塗布	0.00	g/m ²	
			接着剤塗布率	0.00	%	
	標準配合(養生)	1.2N/m ² 以上で、かつ、接着剤塗布量が90g以上	接着剤塗布	0.00	g/m ²	
			接着剤塗布率	0.00	%	
	標準配合(高強度)	1.2N/m ² 以上で、かつ、接着剤塗布量が90g以上	接着剤塗布	0.00	g/m ²	
			接着剤塗布率	0.00	%	
	標準配合(高強度)	1.2N/m ² 以上で、かつ、接着剤塗布量が90g以上	接着剤塗布	0.00	g/m ²	
			接着剤塗布率	0.00	%	
	標準配合(高強度)	1.2N/m ² 以上で、かつ、接着剤塗布量が90g以上	接着剤塗布	0.00	g/m ²	
			接着剤塗布率	0.00	%	
	高強度用 接着剤の品質検査	高強度配合	1.4N/m ² 以上で、かつ、試験時の伸び率が30%以上	圧縮強度	0.00	N/m ²
				伸び率	0.00	%
高強度配合(高強度)		1.4N/m ² 以上で、かつ、試験時の伸び率が30%以上	圧縮強度	0.00	N/m ²	
			伸び率	0.00	%	
標準配合(高強度)		1.2N/m ² 以上で、かつ、試験時の伸び率が30%以上	圧縮強度	0.00	N/m ²	
			伸び率	0.00	%	
標準配合(高強度)	1.2N/m ² 以上で、かつ、試験時の伸び率が30%以上	圧縮強度	0.00	N/m ²		
		伸び率	0.00	%		
標準配合(高強度)	1.2N/m ² 以上で、かつ、接着剤塗布量が90g以上	圧縮強度	0.00	N/m ²		
		接着剤塗布率	0.00	%		
		圧縮強度	0.00	N/m ²		
高強度配合	1.2N/m ² 以上で、かつ、接着剤塗布量が90g以上	圧縮強度	0.00	N/m ²		
		接着剤塗布率	0.00	%		
		圧縮強度	0.00	N/m ²		
圧縮強度	0.00	N/m ²				
耐水性	建築系用マニピュレーション上、20分以内で、かつ、表面のひび割れ・剥離がないこと	100時間耐水性	0.00	合格		
		500時間耐水性	0.00	合格		
	ジョイントテープ上、20分以内で、かつ、表面のひび割れ・剥離がないこと	100時間耐水性	0.00	合格		
		500時間耐水性	0.00	合格		
	建築系用マニピュレーション上とジョイントテープ上の両方、20分以内	100時間耐水性	0.00	合格		
		500時間耐水性	0.00	合格		
耐水性	試験時の成分でタイム経過を考慮しないこと	劣化の劣化	劣化無し	合格		
	試験方法と試験データは必ず併せて提出すること					
劣化劣化性	試験方法が60分、かつ劣化と劣化の認められないこと	劣化劣化	0.00	合格		
		劣化の劣化	無し	合格		
ジョイントテープ	下地との接着性	10分 最小値	0.75	合格		
		30分 最小値	0.75	合格		
ジョイントテープ	ジョイントテープの固定	引っ張り試験がないこと	無し	合格		
		タイム経過試験(20分以内)で、下地から剥離し、ひび割れ等の発生がないこと	無し	合格		
試験情報	試験方法と試験データは必ず併せて提出すること	試験方法	無し	合格		
		試験データ	無し	合格		

① 耐候性の試験データの結果を入力する。
 ※ その他は、先ほどの入力値がそのまま表示されます。

② 「次へ」をクリックする。

10. 製品情報確認(2)



各欄の作成は、「決定」ボタンを押してOKとし、「決定」ボタンを押すと、画面が一旦戻ります。

申請書種別	申請書種別	申請書種別	申請書種別
申請書種別	申請書種別	申請書種別	申請書種別
申請書種別	申請書種別	申請書種別	申請書種別
申請書種別	申請書種別	申請書種別	申請書種別

①申請情報、製品情報の入力内容などを確認する。
※修正があれば「製品情報修正」ボタンを押して修正する。

製品種別	製品名	単位	数量	単位
建築用	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
建築用	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg
	建築用	kg	1.00	kg

②窯業系サイディング下地用接着剤情報の入力内容などを確認する。
※修正があれば「窯業系サイディング下地用接着剤情報修正」ボタンを押して修正する。

申請書種別

③申請時に連絡しておきたい資料があれば添付する

④「決定」をクリックする。

11. 追加申請確認(2)

ログインユーザー：株式会社

Q-CAT 申請システム 追加申請確認

メニュー

ログアウト



追加で申請する製品情報の入力を行いますか？

同一製品シリーズ他色番号データ入力

他製品シリーズデータ入力

申請製品一覧確認へ

(a)「同一製品シリーズ他色番号データ入力」を行なうか、

(b)「他製品シリーズデータ入力」を行なうか、

(c)「申請製品一覧画面」を表示するか、

を選択する。

※(a)を選んだ場合は、進捗番号2の申請製品情報からの入力(色番号のみ)になります。

(b)を選んだ場合は、進捗番号1の認定区分入力からの入力になります。

(c)を選んだ場合は、データ入力を終了し、申請完了操作へと進みます。

全国タイル工業組合

12. 申請製品一覧

ログインユーザー：株式会社

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。

2件

No.	認定区分	タイル/下地調整材情報		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	業系SD
1	接着剤(Y1)			よのび〜る	YOU-NOBIRU/Z** (01)			適用
2	接着剤(Y1)			よのび〜る	YOU-NOBIRU/Z** (01)			適用

※裏ネットユニットタイル（個別）での申請の場合、必ず開口率（%）を連絡事項に入力してください。

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

① 申請した製品の情報を確認する。

③ 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

② 「審査料確認」をクリックする。

全国タイル工業組合

13. 審査料確認

ログインユーザー：株式会社

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
接着剤型式 窯業系SD 審査料	1,080 円	2	2,160 円
合計(税込)			2,160 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

14. 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