

JACCA認定工法・指定部材・推奨工法・推奨部材  
の申請及び更新について

## 目次

1. 申請書類一覧、金額一覧
2. 申請フロー① <認定工法【新規】>
3. 申請フロー② <認定工法【更新】>
4. 申請フロー③ <認定工法【軽微な変更】>
5. 申請フロー④ <認定工法（ビスのみ）【新規】>
6. 申請フロー⑤ <推奨工法、推奨部材【新規】>
7. 申請フロー⑥ <推奨工法、推奨部材【更新】>
8. 申請フロー⑦ <推奨工法、推奨部材【軽微な変更】>
9. 申請フロー⑧ <認定工法メーカー共同開発品【新規・更新・軽微な変更】>
10. 停止フロー <全工法・部材共通>

## 申請書類について

	認定工法・指定部材	推奨工法	推奨部材				メーカー共同開発品
			① 仕上げ材	② 天井に設置する部材	③ 天井を支える部材	④ その他	
品質証明書 (例) JIS、工業会、 MSDS	○	○	○	○	○		○
施工要領書 or 取り扱い説明書	○	○	○	○	○		○
試験成績書	○	○	○	○	○		○
クレーム処理体制	○	○	○	○	○		○
会社概要	○	○	○	○	○		○
設計価格表 (組員仕入参考価格)	○	○	○	○	○		○
別途協議						○	
その他		推奨工法基準を満たす書類					メーカー共同開発証明書

※ 新規・更新共に、上記書類の提出が必要となります。

※ 軽微な変更については、特に指定はありませんが変更内容が説明できる書類の提出が必要となります。

### 【推奨工法基準】

下記の基準を全て満たすこと。

- ① JACCA組員に対し広く情報提供が可能なこと。 (例：施工研修会の実施による施工指導、かつ組員が施工可能であること。)
- ② 天井面構成部材等が2kg/m<sup>2</sup>以下であること。かつ、左記を具体的に証明出来ること。
- ③ 実施設計を行うことが出来、かつ施工が可能なこと。
- ④ 中地震において天井落下に対する検証されていること。 (例：振動台実験)

### 【推奨部材の部材名について】

下記4種類に分けられます。該当する製品がどの部材名称に値するか確認ください。

部材名	① 仕上げ材	② 天井に設置する部材	③ 天井を支える部材	④ その他
対象製品	石膏ボード	点検口	アンカー	見切り
	岩綿	照明		積算ソフト
	グラスウール	防煙垂壁		
		足場金具		

## 手数料について

	認定工法				推奨工法、推奨部材		
	新規 (3年間)	更新 (3年間)	変更	変更 ※ビス追加	新規 (3年間)	更新 (3年間)	変更
審査費用① (申込料)	¥100,000	¥100,000	¥30,000	¥10,000	¥100,000	¥100,000	¥30,000
審査費用② (実験申請料)	¥500,000	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
実験費用 ※1	実費	実費	実費	実費	実費	実費	実費

※ 実験費用の支払先は、実験を行う㈱桐井製作所又は試験機関となります。

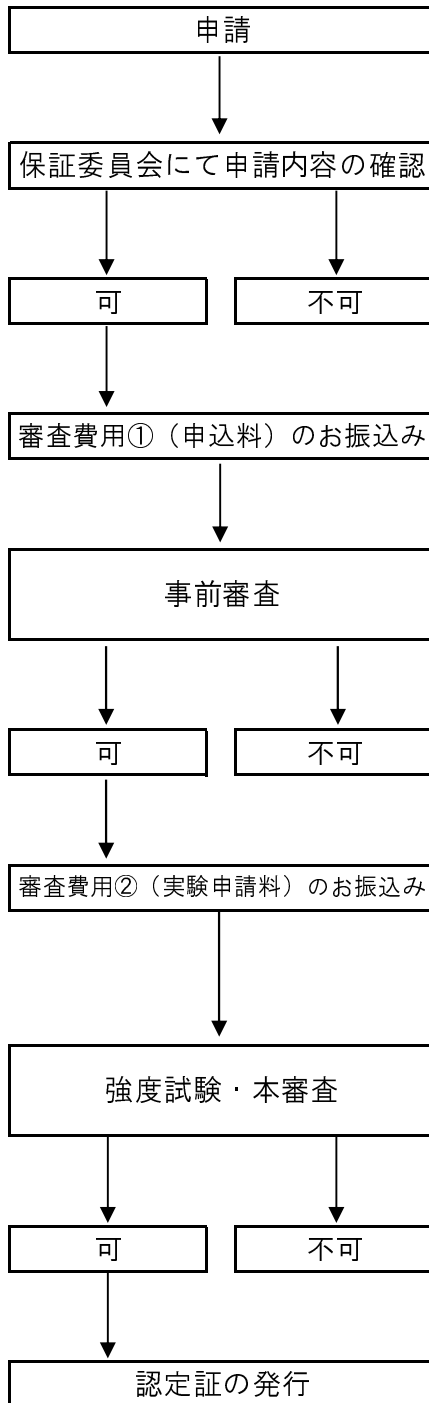
※ JACCAとの共同開発部材は別途協議となります。

### 【お振込先】

銀行名 : 三菱東京UFJ銀行 麹町中央支店 普通 1134139

口座名義 : 日本耐震天井施工協同組合 (ニホンタイシンテンジョウセコウキョウドウクミアイ)

## 申請フロー① <認定工法【新規】>



・事務局に必要書類を提出してください。  
※必要書類は、申請書類一覧表をご確認ください。

・保証委員会にて申請内容の確認をいたします。

・審査費用①（申込料）の銀行振込みをお願い致します。  
・金額は、**100,000円**（税抜）です。

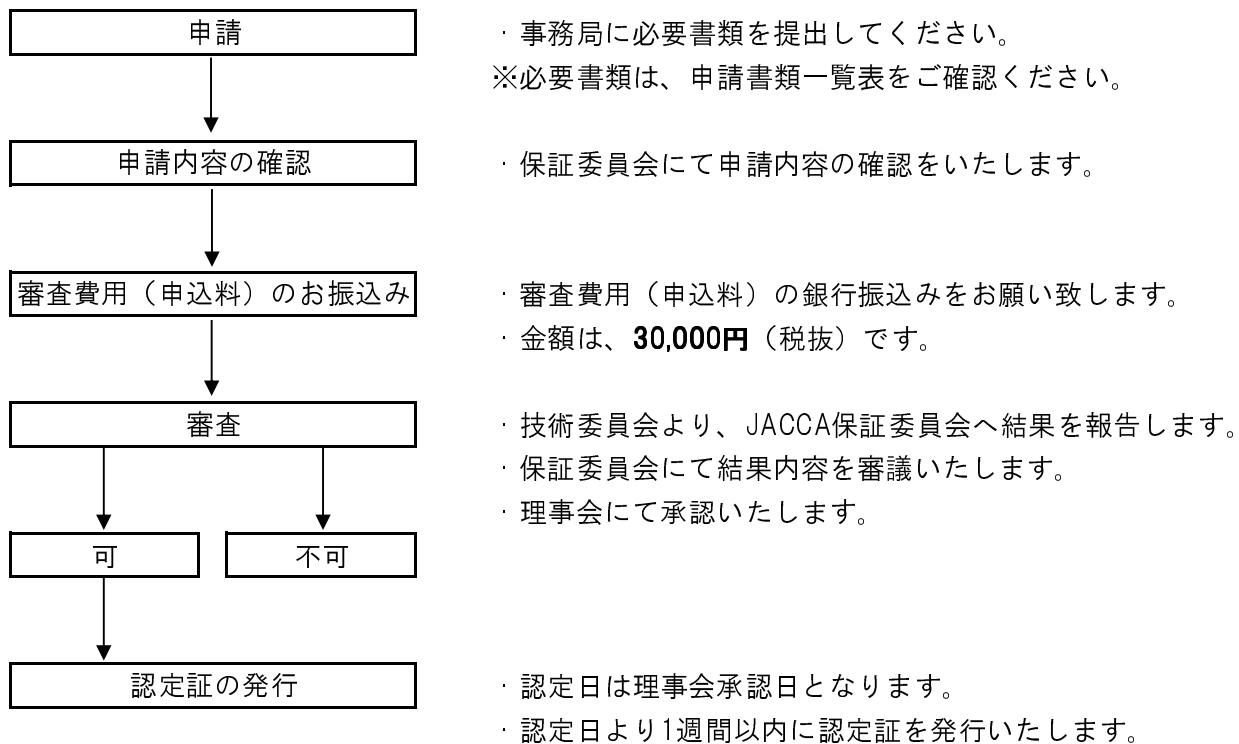
・保証委員会にて申請内容を確認し審査を致します。  
・審査の結果は事務局より連絡がありますのでお待ちください。

・審査費用②（実験申請料）の銀行振込みをお願い致します。  
・金額は、**500,000円**（税抜）です。  
・その他実験費用は、**実費精算**となります。

・技術委員会にて強度試験を行います。  
・技術委員会より、保証委員会へ結果を報告します。  
・保証委員会にて結果内容を審議いたします。  
・理事会にて承認いたします。

・認定日は理事会承認日となります。  
・認定日より1週間以内に認定証を発行いたします。

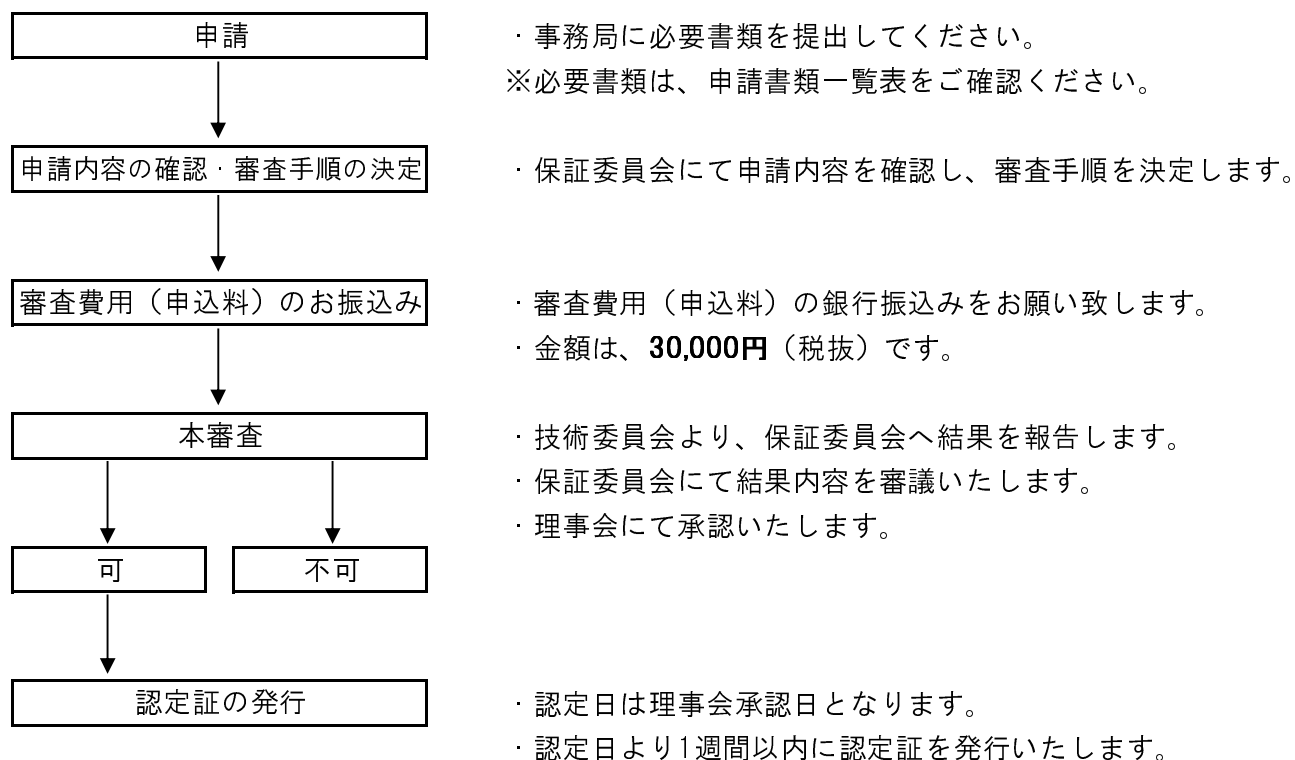
## 申請フロー② <認定工法【更新】>



## 申請フロー③ <認定工法【軽微な変更】>

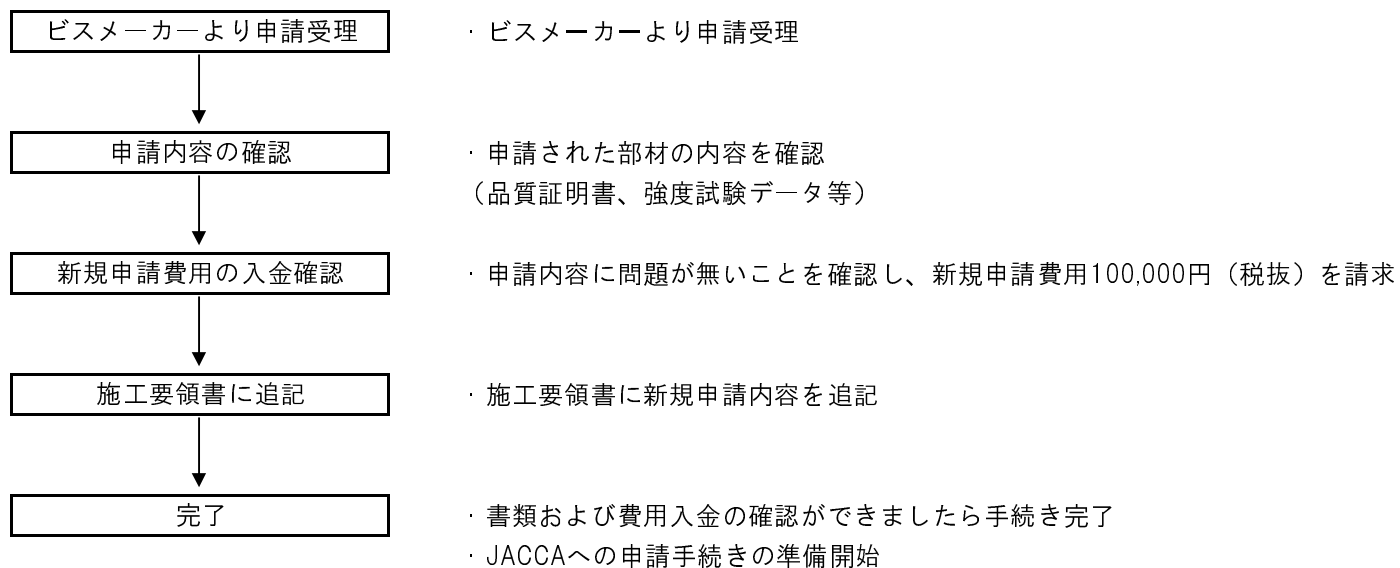
※名称、型番の変更は再登録が必要となります。

※仕様の変更は強度試験の実施が必要となります。

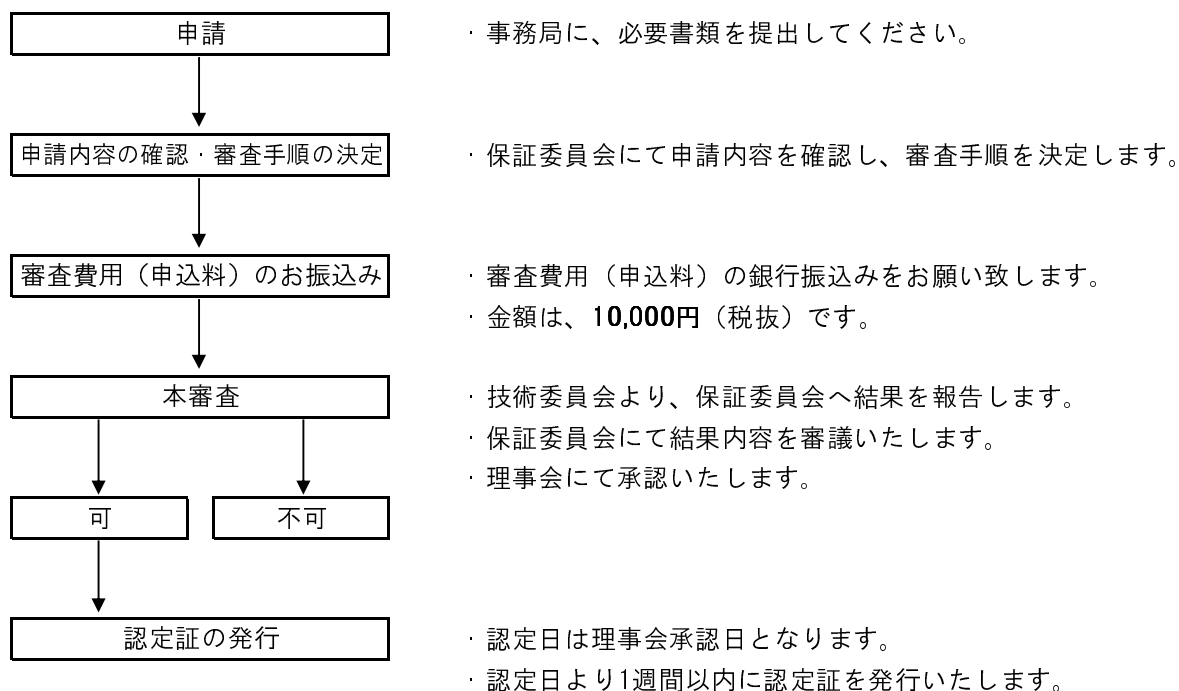


## 申請フロー④ <認定工法（ビスのみ）【新規】>

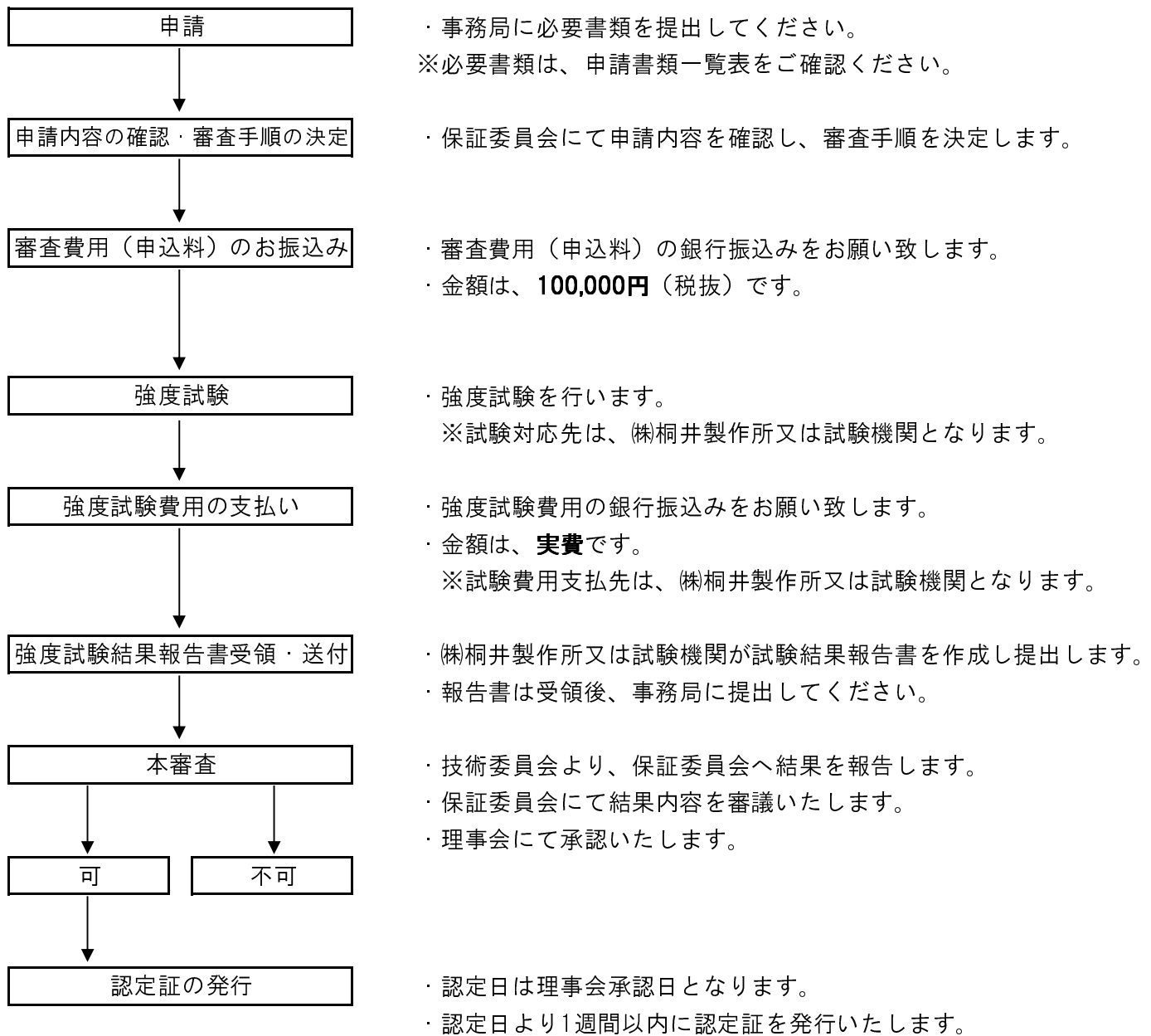
### STEP. 1 ビスメーカーとの対応



### STEP. 2 JACCAへの申請手続き

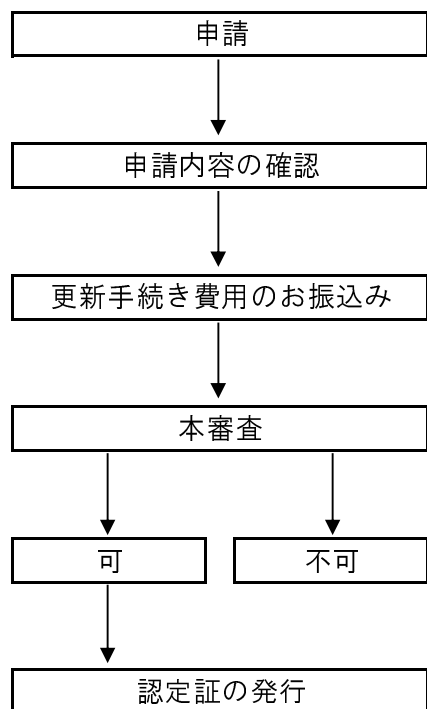


## 申請フロー⑤ <推奨工法、推奨部材【新規】>





## 申請フロー⑥ <推奨工法、推奨部材【更新】>



・事務局に必要書類を提出してください。  
※必要書類は、申請書類一覧表をご確認ください。

・保証委員会にて申請内容を確認します。

・更新手続き費用の銀行振込みをお願い致します。  
・金額は、**100,000円**（税抜）です。

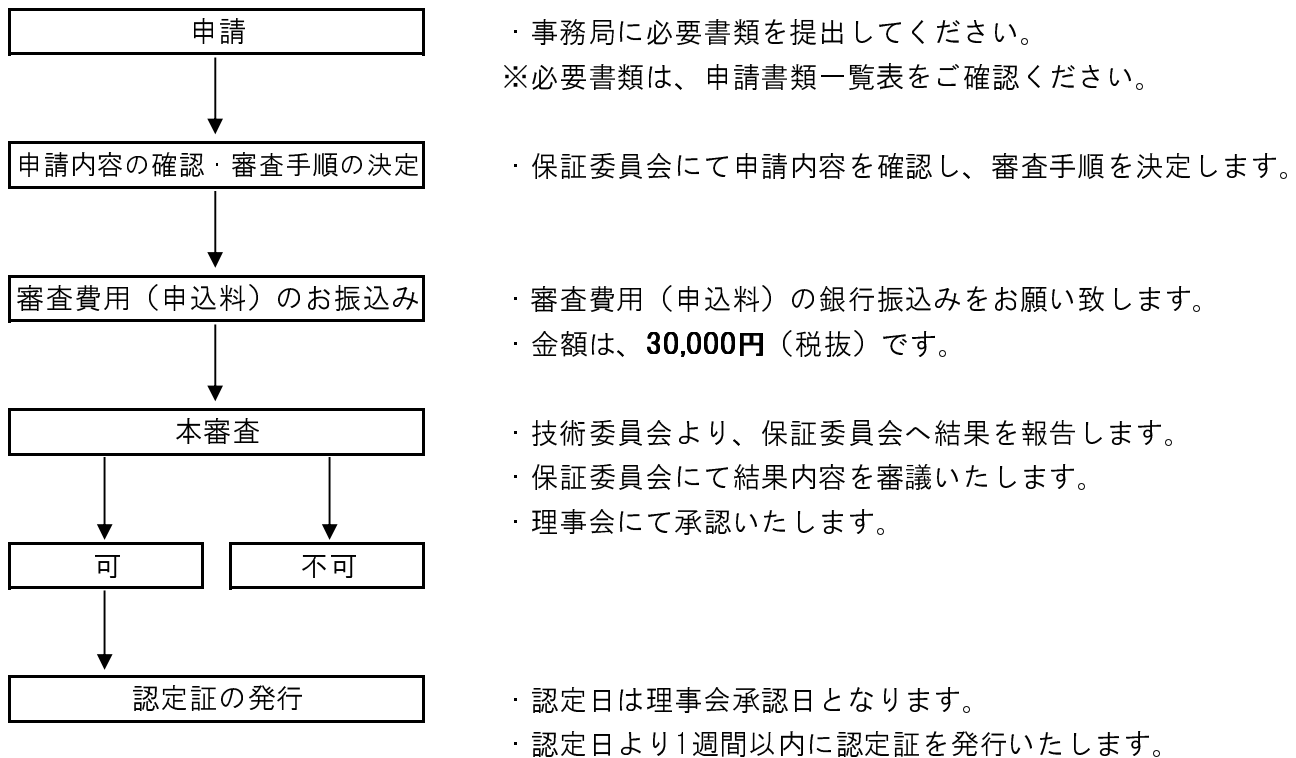
・技術委員会より、保証委員会へ結果を報告します。  
・保証委員会にて結果内容を審議いたします。  
・理事会にて承認いたします。

・認定日は理事会承認日となります。  
・認定日より1週間以内に認定証を発行いたします。

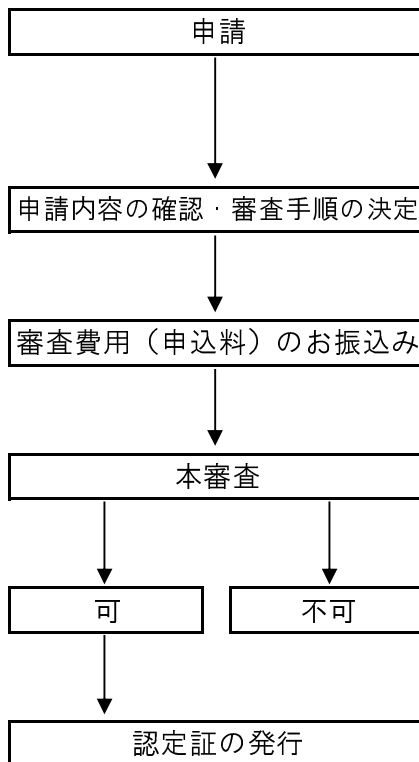
## 申請フロー⑦ <推奨工法、推奨部材【軽微な変更】>

※名称、型番の変更は再登録が必要となります。

※仕様の変更は強度試験の実施が必要となります。



## 申請フロー⑧ <認定工法メーカー共同開発品【新規・更新・軽微な変更】>



・事務局に、必要書類と認定工法のメーカー作成の試験結果報告書を提出してください。

必要書類は、申請書類一覧表をご確認ください。

・保証委員会にて申請内容を確認し、審査手順を決定します。

・審査費用（申込料）の銀行振込みをお願い致します。

・金額は、0円（無償）です。

・技術委員会より、保証委員会へ結果を報告します。

・保証委員会にて結果内容を審議いたします。

・理事会にて承認いたします。

・認定日は理事会承認日となります。

・認定日より1週間以内に認定証を発行いたします。

## 停止フロー <全工法・部材共通>

