

## 試験手数料(1) 木材

区分	試験項目	準拠規格	試験体寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
材質	比重	JIS Z 2101	任意	10試料	14,000	19,000	
	含水率	JIS Z 2101	任意	10試料	19,000	26,000	
	年輪幅	JIS Z 2101	任意	10試料	14,000	19,000	
	収縮率	JIS Z 2101	30×30×5 (mm)	10試料	23,000	32,000	
	吸水量	JIS Z 2101	30×30×100 (mm)	10試料	20,000	28,000	
	吸湿性	JIS Z 2101	30×30×5 (mm)	10試料	31,000	43,000	
強度	縦圧縮	JIS Z 2101	25×25×50 (mm)	10試料	30,000	42,000	
	横圧縮	JIS Z 2101	25×25×50 (mm)	10試料	30,000	42,000	
	部分圧縮	JIS Z 2101	25×25×75 (mm)	10試料	21,000	29,000	
	縦引張	JIS Z 2101	15×20×390 (mm)	10試料	30,000	42,000	
	横引張	JIS Z 2101	20×20×150 (mm)	10試料	30,000	42,000	
	曲げ	JIS Z 2101	25×25×400 (mm)	10試料	21,000	29,000	
	せん断	JIS Z 2101	30×30×30 (mm)		応相談	応相談	
	割裂	JIS Z 2101	30×30×60 (mm)	10試料	21,000	29,000	
	衝撃曲げ	JIS Z 2101	20×20×240 (mm)	10試料	17,000	23,000	

## 試験手数料(1) 木材

区分	試験項目	準拠規格	試験体 寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
強度	硬さ	JIS Z 2101	40×40×40 (mm)	10試料	21,000	29,000	曲げ試験を別途行う必要がある
	曲げクリープ	JIS Z 2101	20×20×240 (mm)		応相談	応相談	
	耐朽性	JIS Z 2101	20×20×20 (mm)		応相談	応相談	
	釘引き抜き	JIS Z 2101	50×50×120 (mm)	10試料	26,000	36,000	
	摩耗	JIS Z 2101	50×50×10 (mm)	10試料	17,000	23,000	

## 試験手数料(2) 製材

区分	試験項目	準拠規格	試験体 寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
製材	含水率	JAS	任意	10試料	19,000	26,000	
	曲げ性能試験	JAS	実大	10試料	25,000	35,000	ヤング係数の測定
	曲げ試験	JAS	実大		応相談	応相談	各種構造用
	引張試験	JAS	実大	10試料	13,000	18,000	枠組壁工法構造用製材, 枠組壁工法構 造用たて継ぎ材
	煮沸繰返し	JAS	長さ180mm	5試料	45,000	64,000	たて継ぎ部(煮沸繰返し、減圧加圧 のいずれかを行えばよい)
	減圧加圧	JAS	長さ180mm	5試料	応相談	応相談	"

## 試験手数料(3) 集成材

区分	試験項目	準拠規格	試験体寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
集成材	浸せきはく離	JAS	長さ75mm	3試料	20,000	24,000	処理2回繰返しおよび大断面については 応相談
	煮沸はく離	JAS	長さ75mm	3試料	30,000	42,000	処理2回繰返しおよび大断面については 応相談
	減圧加圧	JAS	長さ75mm		応相談	応相談	
	ブロックせん 断	JAS	任意		応相談	応相談	
	含水率	JAS	任意	10試料	19,000	26,000	大断面については応相談
	表面割れ抵抗 性	JAS	長さ150mm	5試料	17,000	24,000	
	曲げA	JAS	実大		応相談	応相談	構造用集成材および化粧ばり構造用集 成柱
	曲げB	JAS	長さはラミナ厚さの 25倍以上	10試料	24,000	33,000	ラミナのヤング係数測定
	曲げC	JAS	長さはラミナ厚さの 25倍以上	10試料	21,000	29,000	ラミナおよびラミナFJ部分の強さ
	引張	JAS	ラミナ	10試料	13,000	18,000	
	ホルムアルデ ヒド放散量	JAS	両木口を除く表面積 450cm <sup>2</sup>	1試料	応相談	応相談	

## 試験手数料(4) 単板積層材

区分	試験項目	準拠規格	試験体寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
単板積層材	温水浸せきはく離	JAS	75×75 (mm)	2試料	25,000	35,000	
	冷水浸せきはく離	JAS	75×75 (mm)	4試料	22,000	31,000	処理2回繰り返しについては応相談
	煮沸はく離	JAS	75×75 (mm)	4試料	31,000	43,000	処理2回繰り返しについては応相談
	減圧加圧	JAS	75×75 (mm)		応相談	応相談	
	水平せん断	JAS	長さが厚さの6倍		応相談	応相談	
	ブロックせん断	JAS	35×25 (mm)		応相談	応相談	
	含水率	JAS	任意	10試料	19,000	26,000	
	寒熱繰返し	JAS	150×150 (mm)	5試料	21,000	30,000	
	曲げ試験	JAS	長さが厚さの23倍以上	1試料	応相談	応相談	
	ホルムアルデヒド放散量	JAS	両木口を除く表面積 450cm <sup>2</sup>	1試料	応相談	応相談	

## 試験手数料(5) 合板

区分	試験項目	準拠規格	試験体 寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
合板	連続煮沸	JAS	25×約80 (mm)	2試料	37,000	52,000	
	スチーミング 繰り返し	JAS	25×約80 (mm)	2試料	31,000	44,000	
	減圧加圧	JAS	25×約80 (mm)		応相談	応相談	
	煮沸繰り返し	JAS	25×約80 (mm)	2試料	32,000	45,000	
	スチーミング 処理	JAS	25×約80 (mm)	2試料	25,000	35,000	
	温冷水浸せき	JAS	25×約80 (mm)	2試料	23,000	32,000	
	1類浸せき剥 離	JAS	75×75 (mm)	2試料	28,000	35,000	
	2類浸せき剥 離	JAS	75×75 (mm)	2試料	16,000	22,000	
	含水率	JAS	任意	10試料	19,000	26,000	
	ホルムアルデ ヒド放散量	JAS	150×50 (mm)		応相談	応相談	
	吸湿	JAS	50×50 (mm)	5試料	22,000	31,000	
	曲げ剛性	JAS	実大	1試料	21,000	29,000	
	平面引張り	JAS	50×50 (mm)	2試料	17,000	23,000	
	寒熱繰り返し	JAS	150×150 (mm)	4試料	17,000	23,000	
	耐アルカリ	JAS	75×75 (mm)	4試料	12,000	17,000	

## 試験手数料(5) 合板

	曲げ(1級)	JAS	合板幅の65%以上× 50h	2試料	17,000	23,000	
	曲げ(2級)	JAS	実大	1試料	21,000	29,000	
	耐水	JAS	150×150 (mm)	5試料	17,000	23,000	
	湿熱	JAS	200×200 (mm)	5試料	12,000	17,000	

## 試験手数料(6) 繊維板

区分	試験項目	準拠規格	試験体 寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
インシュレーションボ ード・MDF・ハ ードボート	密度	JIS A 5905	100×100 (mm)	10試料	13,000	18,000	
	含水率	JIS A 5905	100×100 (mm)	10試料	19,000	26,000	
	曲げ破壊荷重	JIS A 5905	300×250 (mm)	1試料	27,000	38,000	
	曲げ強さ	JIS A 5905	幅50mm×長さ(=厚 さ×15+50mm)	1試料	17,000	23,000	
	湿潤時曲げ強 さA	JIS A 5905	幅50mm×長さ(=厚 さ×15+50mm)	1試料	23,000	32,000	
	湿潤時曲げ強 さB	JIS A 5905	幅50mm×長さ(=厚 さ×15+50mm)	1試料	26,000	36,000	
	吸水率	JIS A 5905	100×100 (mm)	3試料	12,000	17,000	
	吸水厚さ膨張 率	JIS A 5905	50×50 (mm)	3試料	12,000	17,000	
	吸水長さ変化 率	JIS A 5905	70×200 (mm)	3試料	12,000	17,000	
	はく離強さ	JIS A 5905	50×50 (mm)	3試料	17,000	23,000	
	木ねじ保持力	JIS A 5905	50×100 (mm)		応相談	応相談	
	ホルムアルデ ヒド放散量	JIS A 5905	50×100 (mm)		応相談	応相談	
	平面引張強さ	JIS A 5905	50×50 (mm)		応相談	応相談	
	耐酸性	JIS A 5905	100×100 (mm)	10試料	12,000	17,000	
	耐アルカリ性	JIS A 5905	100×100 (mm)	10試料	12,000	17,000	



## 試験手数料(7) パーティクルボード

区分	試験項目	準拠規格	試験体寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
パーティクル ボード	密度	JIS A 5908	100×100 (mm)	10試料	13,000	18,000	
	含水率	JIS A 5908	100×100 (mm)	10試料	19,000	26,000	
	曲げ強さ	JIS A 5908	幅50mm×長さ(=厚 さ×15+50mm)	1試料	17,000	23,000	
	湿潤時曲げ強 さA	JIS A 5908	幅50mm×長さ(=厚 さ×15+50mm)	1試料	23,000	32,000	
	湿潤時曲げ強 さB	JIS A 5908	幅50mm×長さ(=厚 さ×15+50mm)	1試料	26,000	36,000	
	吸水厚さ膨張 率	JIS A 5908	50×50 (mm)	3試料	12,000	17,000	
	はく離強さ	JIS A 5908	50×50 (mm)	3試料	17,000	23,000	
	木ねじ保持力	JIS A 5908	50×100 (mm)		応相談	応相談	
	ホルムアルデ ヒド放散量	JIS A 5908	50×150 (mm)		応相談	応相談	
	平面引張強さ	JIS A 5908	50×50 (mm)		応相談	応相談	
	耐酸性	JIS A 5908	100×100 (mm)	10試料	12,000	17,000	
	耐アルカリ性	JIS A 5908	100×100 (mm)	10試料	12,000	17,000	

## 試験手数料(8) 構造用パネル

区分	試験項目	準拠規格	試験体 寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
構造用 パネル	常態はく離	JAS	50×50 (mm)	2試料	17,000	23,000	
	煮沸はく離	JAS	75×75 (mm)	5試料	15,000	21,000	
	含水率	JAS	任意	10試料	19,000	26,000	
	常態曲げ	JAS	400×300 (mm)	2試料	17,000	23,000	
	湿潤曲げ	JAS	400×300 (mm)	2試料	19,000	27,000	
	吸水厚さ膨張 率	JAS	400×300 (mm)	5試料	12,000	17,000	
	釘接合せん断	JAS	300×100 (mm)	5試料	19,000	27,000	
	釘引き抜き	JAS	50×50 (mm)	10試料	17,000	23,000	
	ホルムアルデ ヒド放散量	JAS	150×50 (mm)		応相談	応相談	

## 試験手数料(9) フローリング

区分	試験項目	準拠規格	試験体 寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
フローリング	含水率	JAS	任意	10試料	19,000	26,000	
	浸せきはく離	JAS	75×75 (mm)	2試料	19,000	26,000	
	曲げ強度	JAS	10×260 (mm)	10試料	17,000	23,000	
	曲げ	JAS	スパン 700mm	1試料	21,000	29,000	
	ホルムアルデ ヒド放散量	JAS	150×50 (mm)		応相談	応相談	
	吸水厚さ膨張 率	JAS	50×50 (mm)	10試料	12,000	17,000	

## 試験手数料(10) 建築用パネル

区分	試験項目	準拠規格	試験体 寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
パネル物理 試験	表面吸水	JIS A 1414	実大	1試料	応相談	応相談	
	小口吸水	JIS A 1414	実大	1試料	応相談	応相談	
	水平静圧透水 試験	JIS A 1414	実大	1試料	応相談	応相談	
パネル強度 試験	単純曲げ試験	JIS A 1414	実大	1試料	応相談	応相談	
	局部荷重曲げ 試験	JIS A 1414	実大	1試料	応相談	応相談	
	面内せん断試 験	JIS A 1414	実大	1試料	応相談	応相談	

## 試験手数料(11) 音響

区分	試験項目	準拠規格	試験体 寸法	1件あたり 試料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
音響試験	音響透過損失	JIS A 1416		1試料	21,000	30,000	

## 試験手数料(12) 家具等

区分	試験項目	準拠規格	試験体 寸法	1件あたり 試料数	試験料金（会 員）	試験料金（非 会員）	備考
家具	机の安定性	JIS S 1021	実大	1試料	応相談	応相談	
	いすの安定性	JIS S 1021	実大	1試料	応相談	応相談	
	机の強度	JIS S 1021	実大	1試料	応相談	応相談	
	いすの強度	JIS S 1021	実大	1試料	応相談	応相談	
	いすの耐久性	JIS S 1021	実大	1試料	応相談	応相談	
	いすの耐衝撃 性	JIS S 1021	実大	1試料	応相談	応相談	
内装ドア	面内剛性	BLT ID	実大	1試料	応相談	応相談	
	ねじれ剛性	BLT ID	実大	1試料	応相談	応相談	
	丁番取り付け 部の固定強度	BLT ID	実大	1試料	応相談	応相談	

試験手数料(13) 防耐火等

区分	試験体	試験項目	載荷 有無	放冷条件	加熱時間 (min)	1件あたり 試料数	試験料金 (会員・非会員 区分なし)	備考
耐火 ・ 防火等	壁	防火構造	無	放冷なし	30	1試料	347,000	
			有	放冷なし	30	1試料	570,000	
		準防火構造	無	放冷なし	20	1試料	378,000	
			有	放冷なし	20	1試料	549,000	
		耐火構造	無	90分	30	1試料	392,000	
			無	180分	60	1試料	424,000	
			有	180分	60	1試料	624,000	
			無	360分	120	1試料	469,000	
			有	360分	120	1試料	679,000	
		準耐火構造	無	放冷なし	30	1試料	347,000	
			有	放冷なし	30	1試料	570,000	
			無	放冷なし	45	1試料	388,000	
	有		放冷なし	45	1試料	580,000		
	無		放冷なし	60	1試料	400,000		
	有		放冷なし	60	1試料	600,000		
	梁	耐火構造	無	180分	60	1試料	504,000	
			有	180分	60	1試料	594,000	
			無	360分	120	1試料	579,000	
			有	360分	120	1試料	669,000	
		準耐火構造	有	放冷なし	45	1試料	550,000	
有			放冷なし	60	1試料	570,000		

### 試験手数料(13) 防耐火等

区分	試験体	試験項目	荷 有無	放冷条件	加熱時間 (min)	1件あたり 試験料数	試験料金 (会員、非会員 区分なし)	備考
耐火 ・ 防火等	柱	耐火構造	無	180分	60	1試験料	524,000	
			有	180分	60	1試験料	624,000	
			無	360分	120	1試験料	609,000	
			有	360分	120	1試験料	709,000	
		準耐火構造	有	放冷なし	45	1試験料	600,000	
			有	放冷なし	60	1試験料	633,000	
			有	放冷なし	120	1試験料	661,000	

### 試験手数料(14) 副本の発行

区分	試験項目	準拠規格	試験体 寸法	1件あたり 試験料数	試験料金(会 員)	試験料金(非 会員)	備考
試験成績書 増刷	—	—	—	—	1,400	2,000	