

## (第四面)

## 工事監理の状況

	確認を行った 部位、材料の 種類等	照合内容	照合を行った 設計図書	設計図書の内容に ついて設計者に確 認した事項	照合方法	照合結果 (不適の場合には 建築主に対して 行った報告の内 容)
敷地の形状、高さ、 衛生及び安全						
主要構造部及び主 要構造部以外の構 造耐力上主要な部 分に用いる材料(接 合材料を含む。)の 種類、品質、形状及 び寸法						
主要構造部及び主 要構造部以外の構 造耐力上主要な部 分に用いる材料の 接合状況、接合部 分の形状等						
建築物の各部分の 位置、形状及び大 きさ						
構造耐力上主要な 部分の防錆、防腐 及び防蟻措置及び 状況						
居室の内装の仕上 げに用いる建築材 料の種類及び当該 建築材料を用いる 部分の面積						
天井及び壁の室内 に面する部分に係 る仕上げの材料の 種類及び厚さ						
開口部に設ける建 具の種類及び大き さ						
建築設備に用いる 材料の種類並びに その照合した内容、 構造及び施工状況 (区画貫通部の処 理状況を含む。)						
備 考						

### 使用建築材料表

階	室名 (室面積(m <sup>2</sup> ))	内装の仕上げの部分	種別	面積 (m <sup>2</sup> )	係数	使用面積 (m <sup>2</sup> )	使用面積合計(m <sup>2</sup> ) (判定結果)

設計者資格 \_\_\_\_\_ 級建築士 \_\_\_\_\_ 号  
 設計者氏名 \_\_\_\_\_

使用建築材料表 (記載例)

階	室名 (室面積(m <sup>2</sup> ))	内装の仕上げの部分	種別	面積 (m <sup>2</sup> )	係数	使用面積 (m <sup>2</sup> )	使用面積合計(m <sup>2</sup> ) (判定結果)
1階	和室 (11.18m <sup>2</sup> )	床	規制対象外	—	—	—	
		壁	規制対象外	—	—	—	
		天井	第3種	11.18	0.5	5.59	
		ドア	第3種	1.91	0.5	0.955	
		引き違い戸	第3種	4.19	0.5	2.095	
		床の間	第3種	1.24	0.5	0.62	
		収納棚	第3種	2.46	0.5	1.23	
	リビング・ダイニング (26.50m <sup>2</sup> )	フローリング	第3種	26.5	0.5	13.25	
		壁	規制対象外	—	—	—	
		天井	規制対象外	—	—	—	
		ドア	第3種	1.91	0.5	0.955	
		引き違い戸	第3種	4.19	0.5	2.095	
	台所 (9.11m <sup>2</sup> )	フローリング	第3種	9.11	0.5	4.555	
		壁	規制対象外	—	—	—	
		天井	規制対象外	—	—	—	
		キッチン	第3種	4.91	0.5	2.455	
	1階 廊下・ホール (11.18m <sup>2</sup> )	ドア	第3種	1.91	0.5	0.955	
		フローリング	第3種	11.18	0.5	5.59	
		壁	規制対象外	—	—	—	
		天井	規制対象外	—	—	—	
		収納棚	第3種	2.09	0.5	1.045	
	階段 (3.3m <sup>2</sup> )	ドア	第3種	9.56	0.5	4.78	
		壁	規制対象外	—	—	—	
		天井	規制対象外	—	—	—	
		踏み板	第3種	3.3	0.5	1.65	
	2階 廊下 (10.77m <sup>2</sup> )	蹴込み板	第3種	2.64	0.5	1.32	
		フローリング	第3種	10.77	0.5	5.385	
		壁	規制対象外	—	—	—	
天井		規制対象外	—	—	—		
ドア		第3種	7.64	0.5	3.82		
			↓ 次ページに続く				

設計者資格 1 級建築士 00001 号  
 設計者氏名 秋田 太郎

使用建築材料表 (記載例)

階	室名 (室面積(m <sup>2</sup> ))	内装の仕上げの部分	種別	面積 (m <sup>2</sup> )	係数	使用面積 (m <sup>2</sup> )	使用面積合計(m <sup>2</sup> ) (判定結果)
1階	2階 トイレ (1.6m <sup>2</sup> )	床	規制対象外	—	—	—	60.35m <sup>2</sup>
		壁	規制対象外	—	—	—	
		天井	規制対象外	—	—	—	
		ドア	第3種	1.91	0.5	0.955	
	計 73.64m <sup>2</sup>						O. K
2階	洋室1 (13.25m <sup>2</sup> )	フローリング	第3種	1.24	0.5	0.62	9.68m <sup>2</sup>
		壁	規制対象外	2.46	0.5	1.23	
		天井	規制対象外	26.5	0.5	13.25	
		ドア	第3種	1.91	0.5	0.955	
		収納引き戸	第3種	4.19	0.5	2.095	
	計 13.25m <sup>2</sup>						O. K
	洋室2 (19.87m <sup>2</sup> )	フローリング	第3種	19.87	0.5	9.935	14.99m <sup>2</sup>
		壁	規制対象外	—	—	—	
		天井	規制対象外	—	—	—	
		ドア	第3種	3.82	0.5	1.91	
収納引き戸		第3種	4.19	0.5	2.095		
収納扉		第3種	2.09	0.5	1.045		
計 19.87m <sup>2</sup>						O. K	

設計者資格 1級建築士 00001 号  
 設計者氏名 秋田 太郎

【8.建築設備の種類】の別紙

[居室ごとの機械換気設備]

換気エリア区分										
居室ごとの機械換気設備	階									
	室名									
	床面積 (㎡)									
	天井高さ(m)									
	気積 (㎡)									
	換気種別									
	給気量(㎡)									
	排気量(㎡)									
	床面積合計 (㎡)									
	気積合計 (㎡)									
	給気量計 (㎡/h)									
	排気量計 (㎡/h)									
	換気回数 (n/h)									
天井裏等への措置										

設計者資格 \_\_\_\_\_ 級建築士 \_\_\_\_\_ 号

設計者氏名 \_\_\_\_\_

## 【8.建築設備の種類】の別紙

## [居室ごとの機械換気設備]

	換気エリア区分	換気エリア①						換気エリア②	換気エリア③	
	階	1階	1階	1階	1階	2階	2階	2階	2階	
居室ごとの機械換気設備	室名	和室	リビング・ダイニング	台所	廊下	廊下	トイレ	洋室1	洋室2	
	床面積 (㎡)	11.18	26.50	9.11	11.18	14.07	1.60	10.00	10.00	
	天井高さ(m)	2.50	2.50	2.50	2.40	2.67	2.40	2.40	2.40	
	気積 (㎥)	27.95	66.25	22.78	26.83	37.57	3.84	24.00	24.00	
	換気種別	第1種(給気機および排気機)						同左	同左	
	給気量(㎥)	30	50	20				15	15	
	排気量(㎥)				50	30	15	15	15	
	床面積合計 (㎡)				換気エリア①合計			73.64	10.00	10.00
	気積合計 (㎥)							185.21	24.00	24.00
	給気量計 (㎥/h)							100	15	15
	排気量計 (㎥/h)							95	15	15
	換気回数 (n/h)							0.53	0.62	0.62
天井裏への措置	2階 小屋裏	気密層(通気止め)						気密層	気密層	
	1階 天井裏 (2階 床裏)	第3種材料使用						第3種材料使用	第3種材料使用	
	1階 床裏	第3種材料使用						-	-	
	外壁	気密層(通気止め)								
	間仕切壁1	規制対象外材料使用								
	間仕切壁2	規制対象外材料使用								
	収納	第3種材料使用	-	-	第3種材料使用	第3種材料使用	-			

設計者資格 \_\_\_\_\_ 級建築士 \_\_\_\_\_ 号

設計者氏名 \_\_\_\_\_