

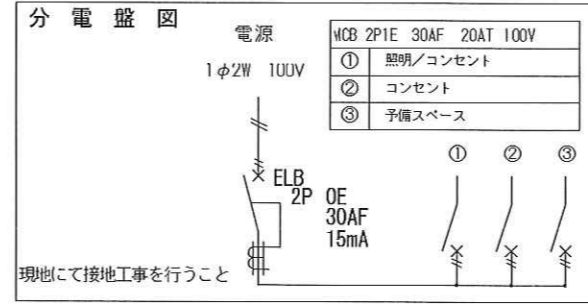
建物面積	
建築面積	26.99 m <sup>2</sup>
1階床面積	26.99 m <sup>2</sup>
延べ床面積	26.99 m <sup>2</sup>

照明設備 凡例	
記号	名称
☐	蛍光灯へースライト(埋込形)32W×2

建物概要	
建物用途	(主用途)事務所 (従用途)
階数	平屋
最高軒高	2.75 m
最高高さ	2.83 m

換気給気設備 凡例	
記号	名称
⊕	20cm換気扇 引き紐スイッチ 樹脂性フット
⊕	カマ155×205給気口

内部仕様		床		外周壁		天井	
階数	室名	下地	仕上/寸法/色	仕上/寸法/色	下地	仕上/寸法/色	品名/品番/メーカー
1階	事務所	構造用合板t=12	珪藻土	珪藻土 t=0.27 V11 緑色	木下地24mm	化粧合板 t=4.0	
	備考	シカク対策 ・壁、床、天井、建具仕上げに用いる建築材料はすべてF☆☆☆☆、または規制対象外の材料を使用する。 ・天井裏などへの措置については、天井裏、床裏、壁、収納に用いる建築材料はすべてF☆☆☆☆、または規制対象外の材料を使用する。					
	認定番号	珪藻土: 不燃NM-8697 硬質木片珪藻土: 準不燃H12建設省告示1401号 石膏ボード: 不燃NM-8619 石膏ボード: 準不燃QM-9828 化粧石膏ボード(天井): 不燃NM1864 化粧石膏ボード(壁): 準不燃QM-9824 防水石膏ボード: 不燃NM-8639 普通硬質石膏ボード: 不燃NM-9645 珪藻土珪藻土板: 不燃NM-8578 珪藻土珪藻土板: 不燃NM-8599 ヒート反射: 準不燃QM-9410					



回路②の7-線は、途中で回路①の7-線配線に合流。  
7-線は、全て1.6mmの物を使用。

凡例		
名称	記号	仕様
照明器具	☐	LEDベースライト
分電盤	☐	別図に示す
天井付コンセント	⊕	15A×口数 125V
壁付コンセント	⊕	2口の合計15Aまで 125V
スイッチ	⊕	3路スイッチ 300V 10A
電線	1.6	VV-F1.6-3C ただし 1は7-線
	2.0	VV-F2.0-3C ただし 1は7-線
	1.6	VV-F1.6-3C

各コンセント・照明は7-線付です。

外部仕様		仕様		色	
屋根	仕上: 金属折板 t=0.5 断熱材: スチンフォーム t=25	(不燃NM-8697)		シタ	N5.5
雨樋	軒樋: 鋼板t=1.6+塗装 縦樋: カ-塩ビ管			ストーンイ	
庇	コバイサ - W1760			シャイナ	
外壁(複合バ)	外部仕上: カ-鋼板t=0.27 断熱材: スチンフォームt=25	(不燃NM-8697)		ストーンイ	
	内部仕上: カ-鋼板t=0.27	(不燃NM-8697)		V11 緑色	
塗装	鉄部見え掛かり: 錆止め 一液型珪酸樹脂下塗り塗装			シタ	3.8GY6.4/0.7
外部建具	アルミサッシ			サテ	10YR4/2
欄干	人工木材 珪藻土塗装				

MOBILE SPACE by 三協フロンテア

1/100 (A3)	工事名称 おしゃれCT-54J サンプル	型式 1FCT-54J(S)	お客様記録	図面番号 A-01
2024/03/07	図面名称 サンプル図	設計番号 20240306	年月日	