

クリオン木造用ねじ止め構法
晴舞台 設計 標準図
 [間柱後施工]

I. 晴舞台パネル仕様

1. 晴舞台パネル仕様
 建築基準法第37条第二号に定める国土交通大臣認定を受けたパネル厚さ80mmの木造用床パネル。

(1) パネル取付仕様

床 構法 木造用ねじ止め構法
 その他 ()

(2) 設計荷重

・床 (積載荷重・仕上荷重)

積載仕上荷重	階	積載仕上荷重	階	[N/m ²]
_____	階	_____	階	[N/m ²]
_____	階	_____	階	[N/m ²]
_____	階	_____	階	[N/m ²]
_____	階	_____	階	[N/m ²]
_____	階	_____	階	[N/m ²]

II. 関連資材仕様

1. さび止め塗料

特記 : ()
 その他の特記事項 ()

2. その他

()

III. 内外装仕様

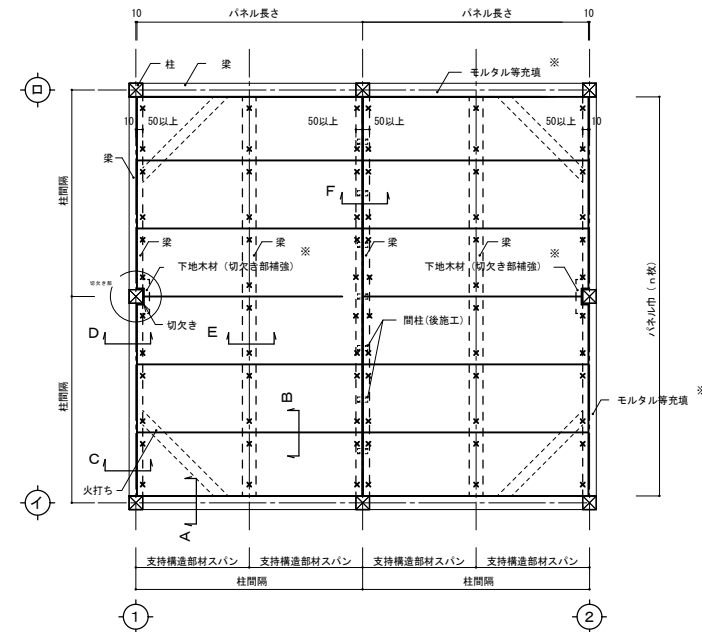
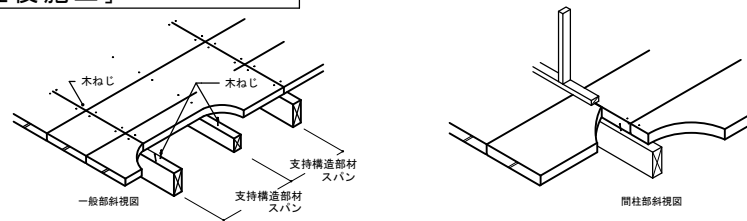
床下地および仕上げ

床下地

()

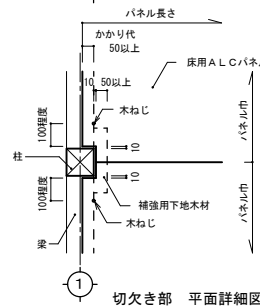
床仕上げ

()

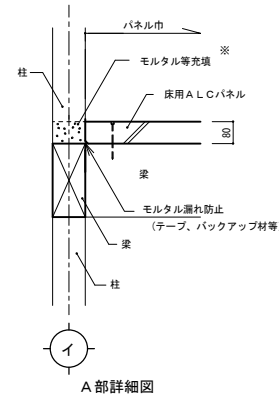


凡例：×…木ねじ

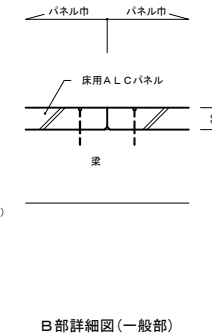
平面図



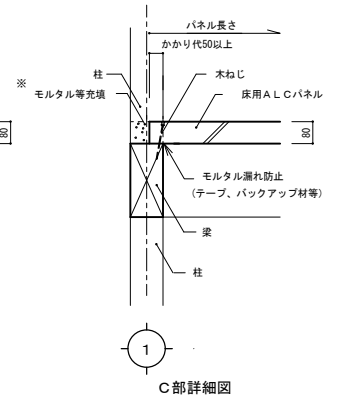
切欠き部 平面詳細図



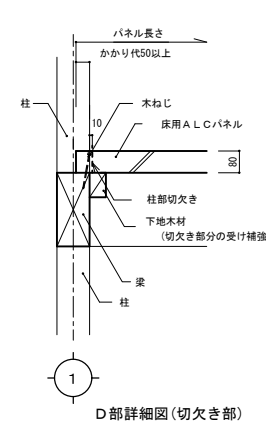
A部詳細図



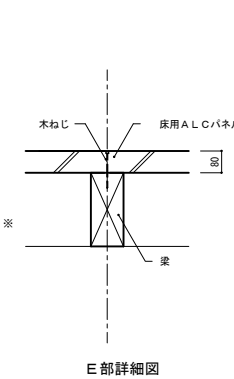
B部詳細図 (一般部)



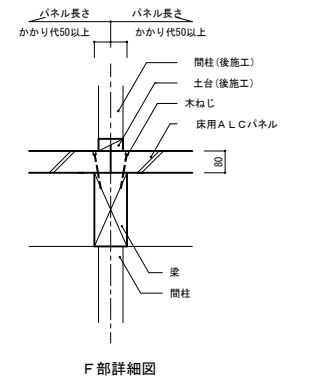
C部詳細図



D部詳細図 (切欠き部)



E部詳細図



F部詳細図

※外周部の外壁取合い層間蓋ぎや梁上の隙間は、必要に応じてモルタル等を充填する。

※モルタル等には耐火目地材も含まれるが、特にモルタルの充填ではテープ等を用いて漏れを防止して躯体・他部材を汚さないようにする。

※切欠き部の補強は必要に応じて設ける

※外周部の外壁取合い層間蓋ぎや梁上の隙間は、必要に応じてモルタル等を充填する。

※モルタル等には耐火目地材も含まれるが、特にモルタルの充填ではテープ等を用いて漏れを防止して躯体・他部材を汚さないようにする。

※切欠き部の補強は必要に応じて設ける

概要	工事名称	設計年月日・変更年月日	設計	製図	確認	図面番号
	図面名 クリオン敷設筋構法標準図					
	縮尺					