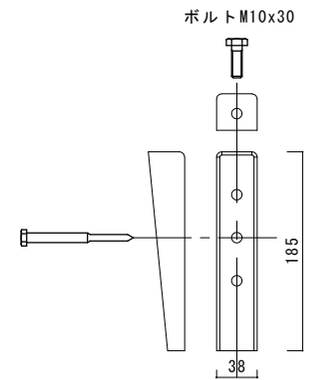
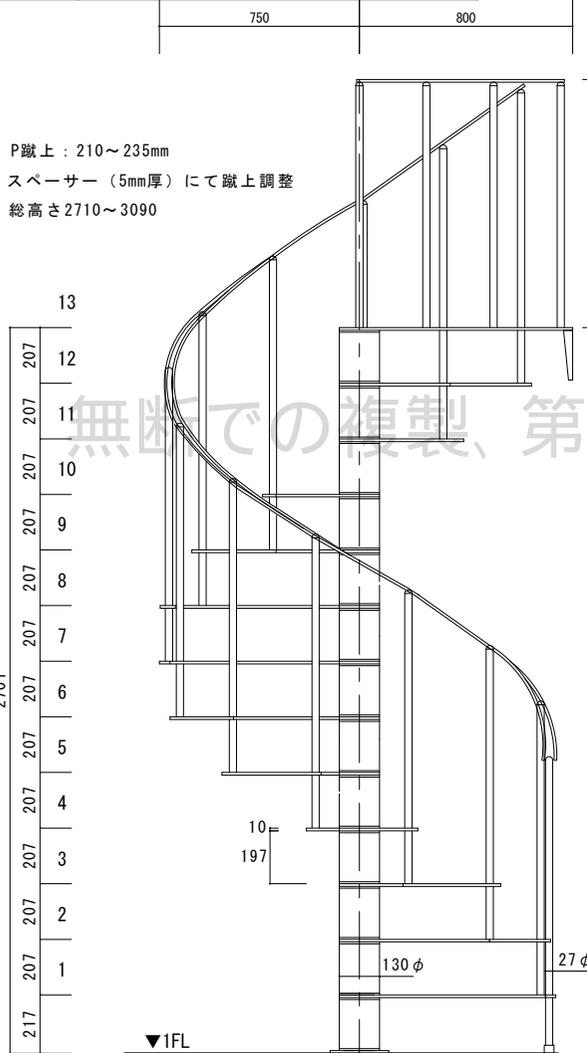


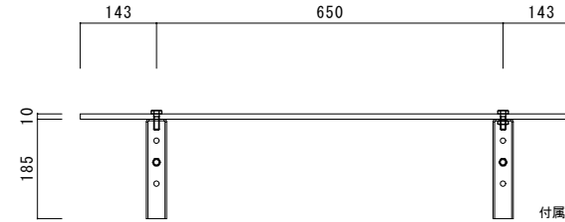
子柱H1090、910

素材	スチール
仕上げ	焼き付け塗装
手摺	アルミ
梱包重量	290kg(13段あがりキット)

記載の仕様や寸法は予告なく変更となる場合がございます。

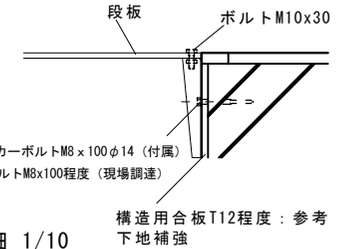


上部固定金物 1/5

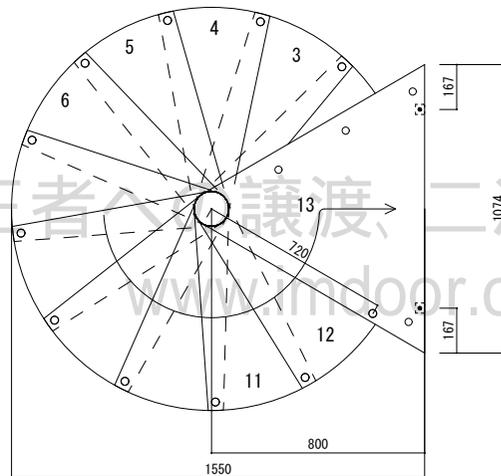


上部踊り場取付詳細 1/10

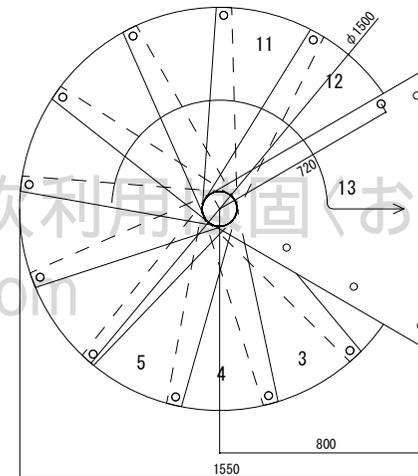
付属アンカーボルトM8 x 100 φ14 (付属)
コーチボルトM8x100程度 (現場調達)



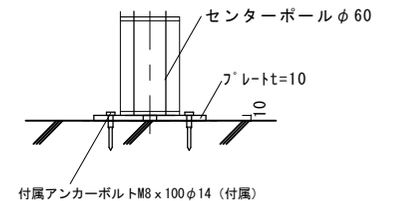
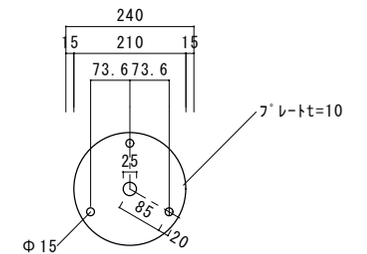
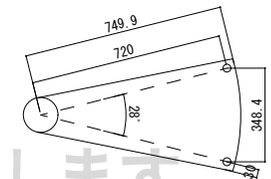
構造用合板T12程度：参考
下地補強



反時計回り



時計回り



下部取り付け詳細図 1/10

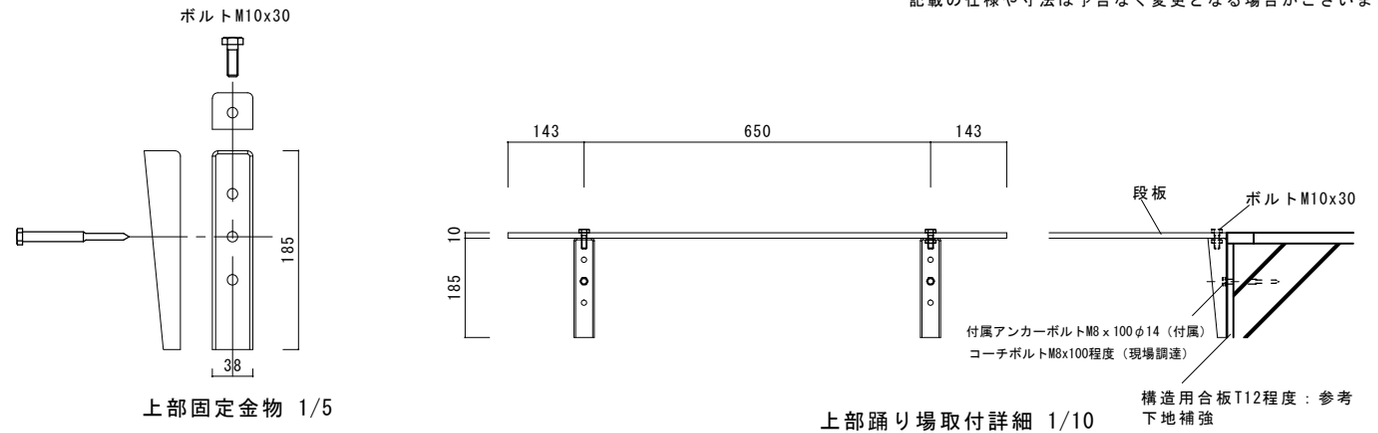
* 付属の固定ボルトはコンクリート用です。
各現場に合わせてご検討下さい。

		邸		工事			住所	
年・月・日	単位	縮尺	設計	担当	承認	TEL		
	m/m	1: 1:				SLIM150-13段上がり		
							No.	

子柱H1090、910

素材	スチール/アルミ等
仕上げ	焼き付け塗装
手摺	
梱包重量	290kg (13段あがりキット)

記載の仕様や寸法は予告なく変更となる場合がございます。

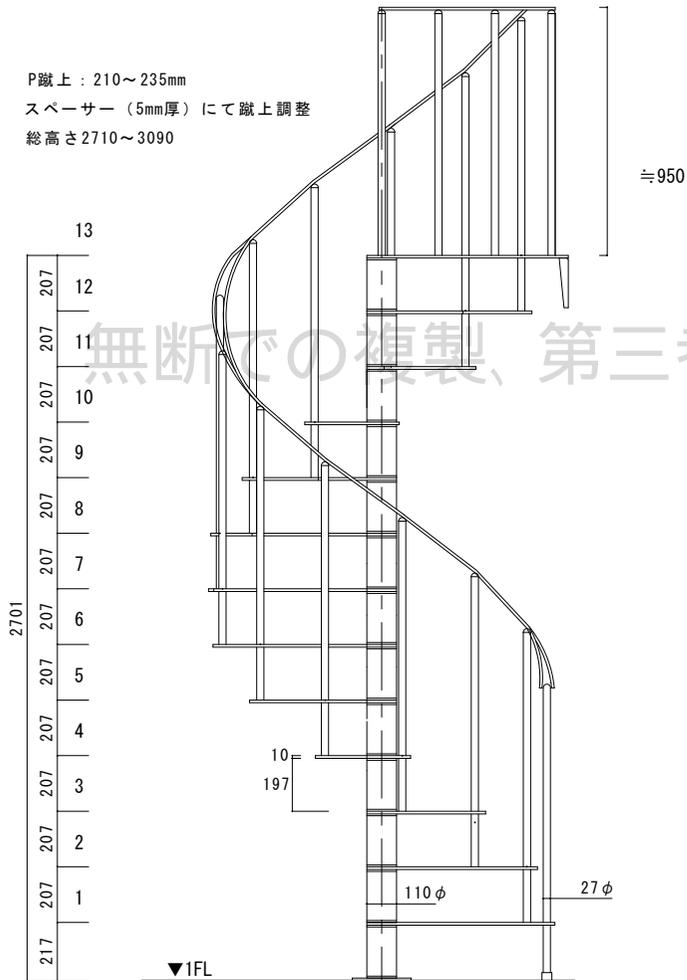


上部固定金物 1/5

上部踊り場取付詳細 1/10

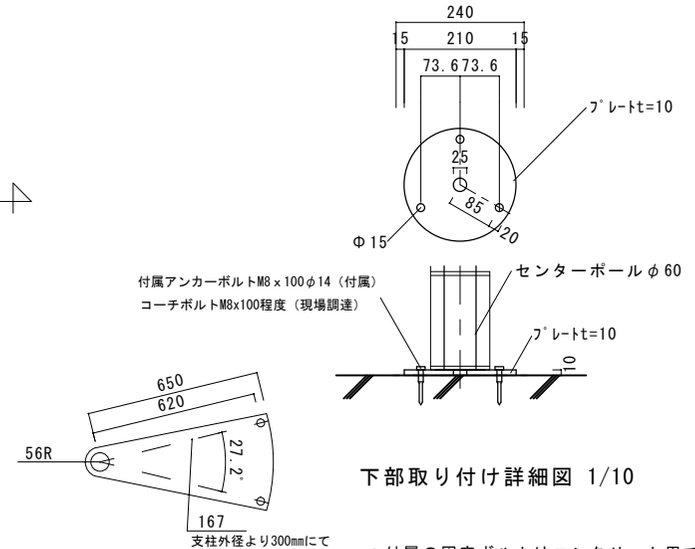
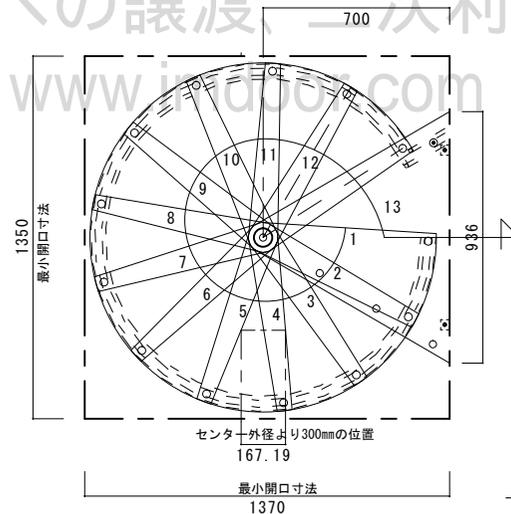
構造用合板T12程度：参考
下地補強

P蹴上：210～235mm
スペーサー（5mm厚）にて蹴上調整
総高さ2710～3090



≒950

無断での複製、第三者への譲渡、二次利用は固くお断りします。



下部取り付け詳細図 1/10

* 付属の固定ボルトはコンクリート用です。
各現場に合わせてご検討下さい。

		邸		工事			住所		TEL
年・月・日	単位	縮尺	設計	担当	承認	SLIM130-13段上がり		No.	
	m/m	1: 1:							

