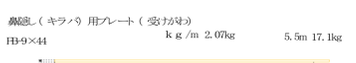


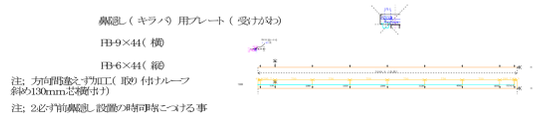
鋼筋(キラノ) 4.5×2.0×50 k g /m 10.1kg 6m 60.6kg

鋼筋(キラノ)用プレート FB-6×50 k g /m 2.23kg 6m 14.2kg



鋼筋(キラノ)用プレート(受けが母) FB-9×44 k g /m 2.07kg 5.5m 17.1kg

鋼筋(キラノ)	定尺	本数	重量	総重量
鋼筋(キラノ) (4.5×2.0×50)	6m	4本	60.6kg	242.4 kg
鋼筋(キラノ) (4.5×2.0×50)	7m	3本	70.7kg	212.1kg
m単価(メッキ加工) ※1	※1	24m		

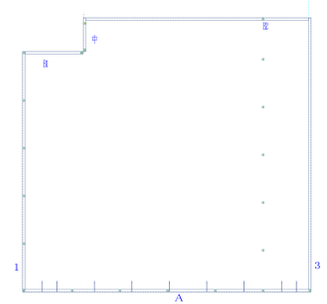


レーザー切り

鋼筋(キラノ)用プレート	定尺	本数	重量
FB-6×50 (材)	6m	1本	14.2kg
ZWF		同型9枚	

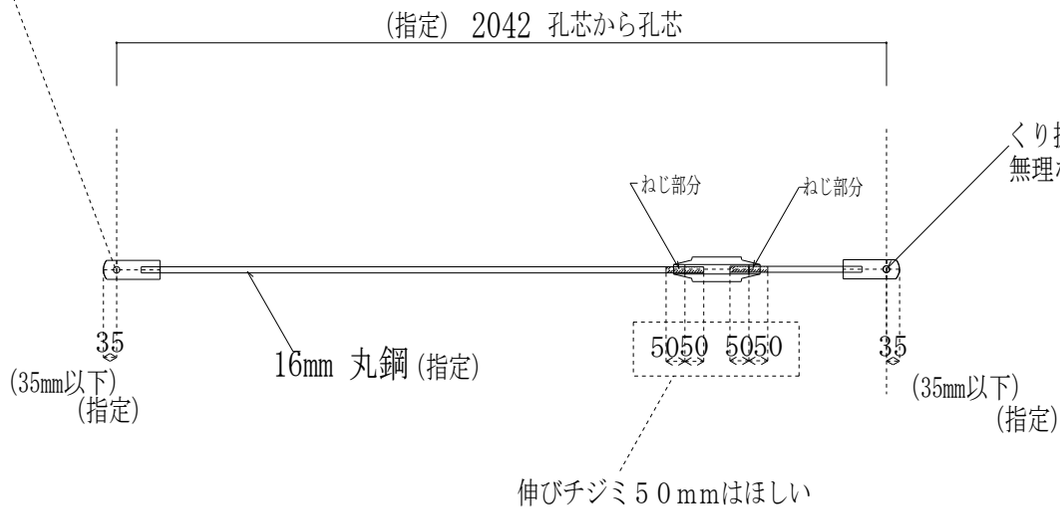
受けが母

鋼筋(キラノ)用プレート	定尺	本数	重量
FB-9×44(横) (材)	5.5m	1本	17.1kg
FB-6×44(横) (材)	レーザー切	同型9枚	

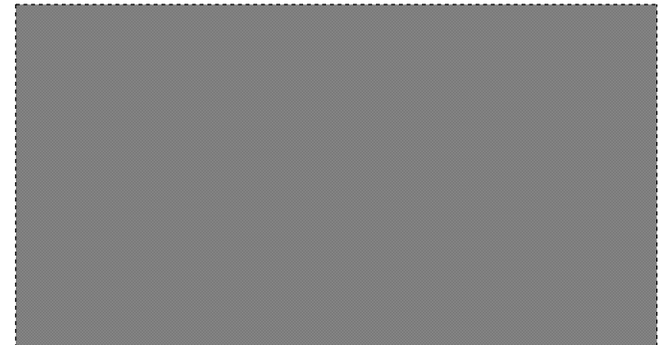


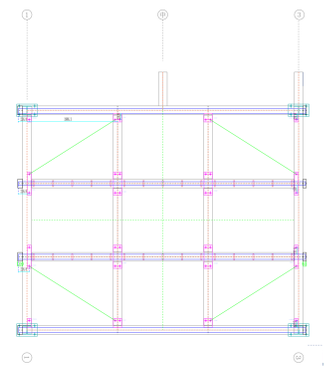


ブレス外注

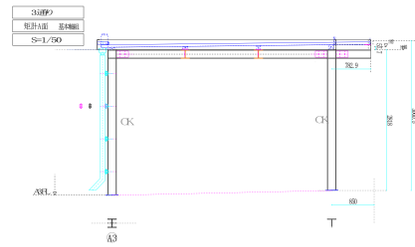
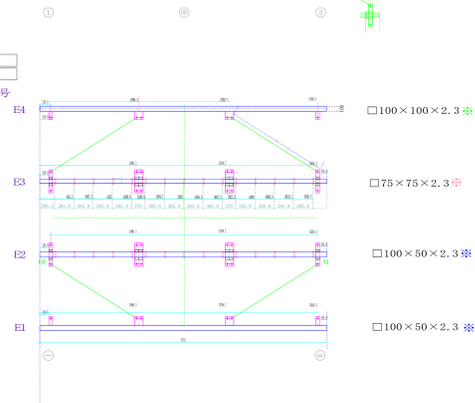


くり抜き孔は出来れば22mmにしてもらえるようでしたら22mmで指定願います。  
無理な場合は16mmでいいです。

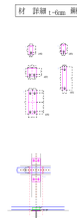
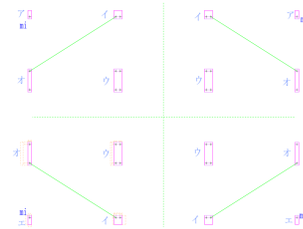




天井×150以上  
S=1/50  
上もこの番号



角パイプ規格  
S=1/50  
上触れ止め用符号  
特記なきは、全てt=6mm

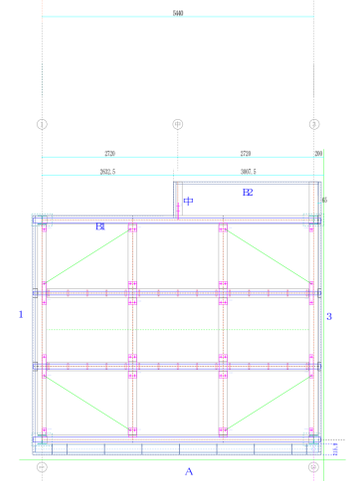
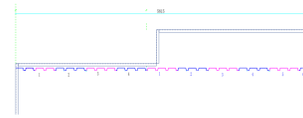
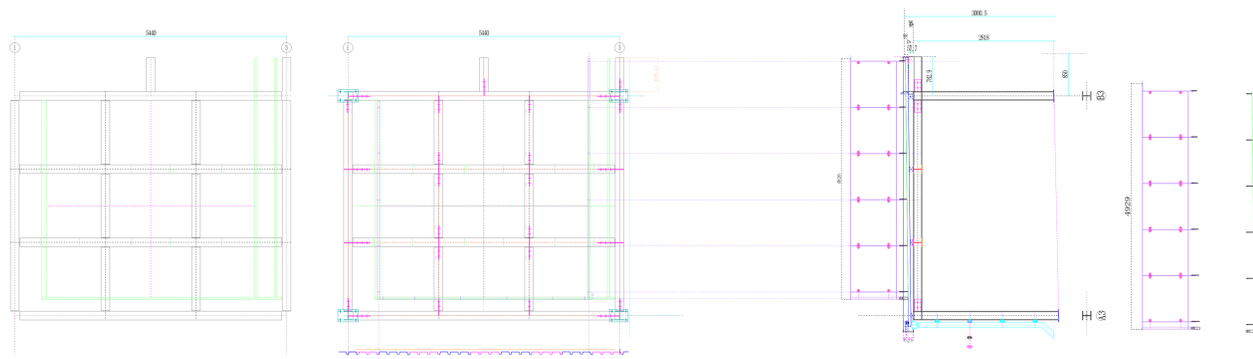


屋根の庇用パイプ(掃出し止め補助)	定尺	本数	重量	総重量
h28516注文 □100×100×2.3 ※	6m	1本	41.7kg	41.7kg
h28516注文 □100×50×2.3 ※	6m	2本	30.8kg	61.6kg
h28516注文 □75×75×2.3 ※	6m	1本	30.8kg	30.8kg
m単価(メッキ加工) ※	18m			134.1kg

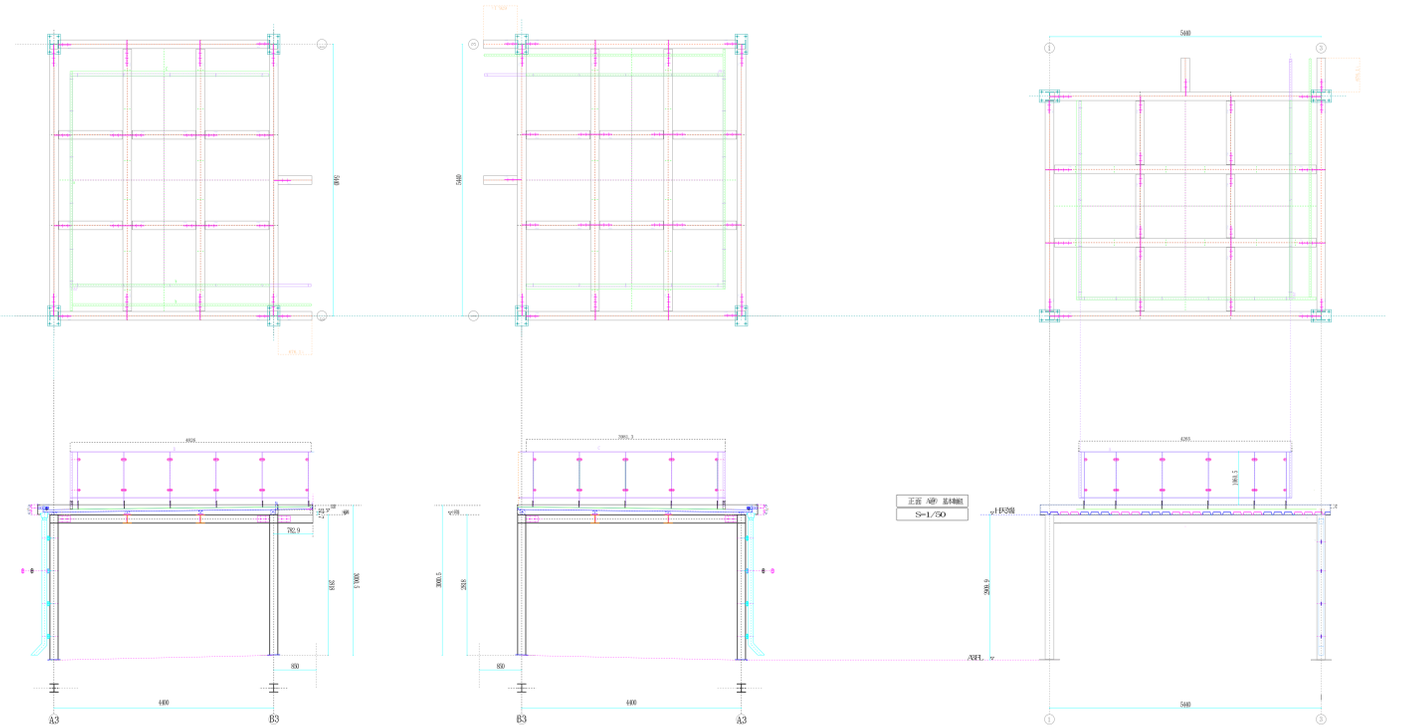
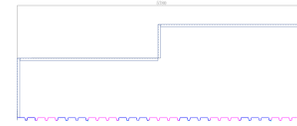
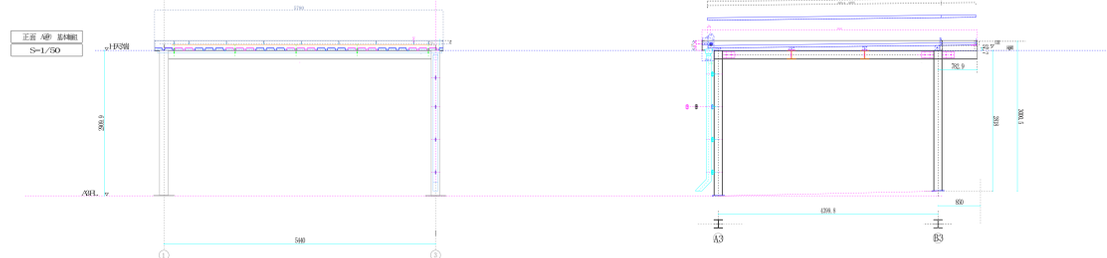
掃出し止めようプレート (t=6mm)	定尺	枚数	重量	総重量
ア	100	2枚		
イ	100	4枚		
ウ	100	4枚		
エ	100	2枚		
オ	100	4枚		

掃出し止めようプレス (t=6mm)	定尺	本数	重量	総重量
孔孔 t=2042 10mm		4本		

掃出し止めようその他部品	定尺	本数	重量	総重量
Lアングル 1.50×50×6	6m	1本	26.6 kg	26.6 kg
角鋼6	6m	1本	12.1 kg	12.1 kg
切羽φ120mm 30本				

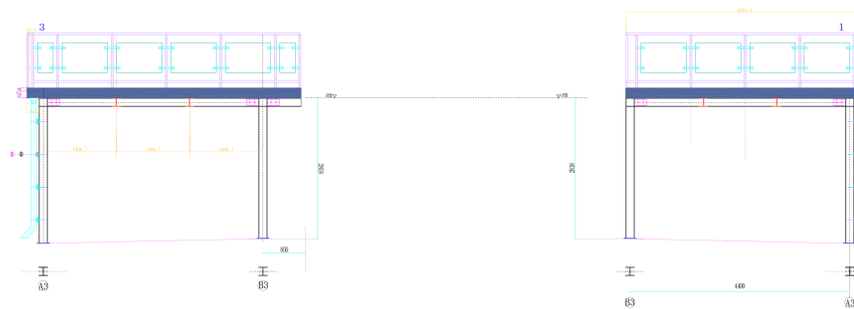
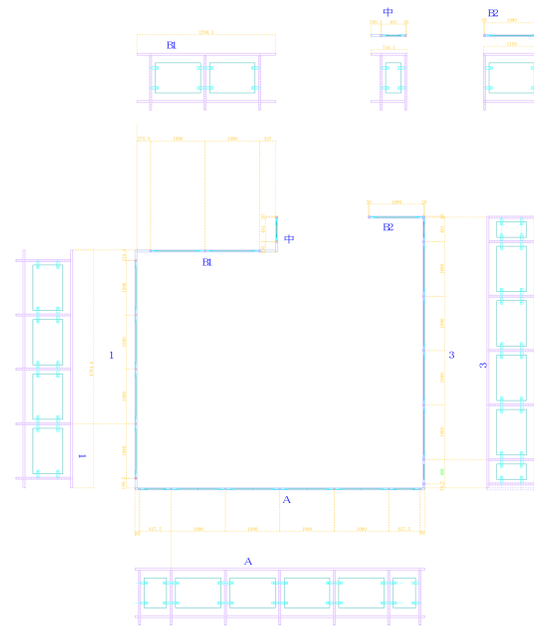
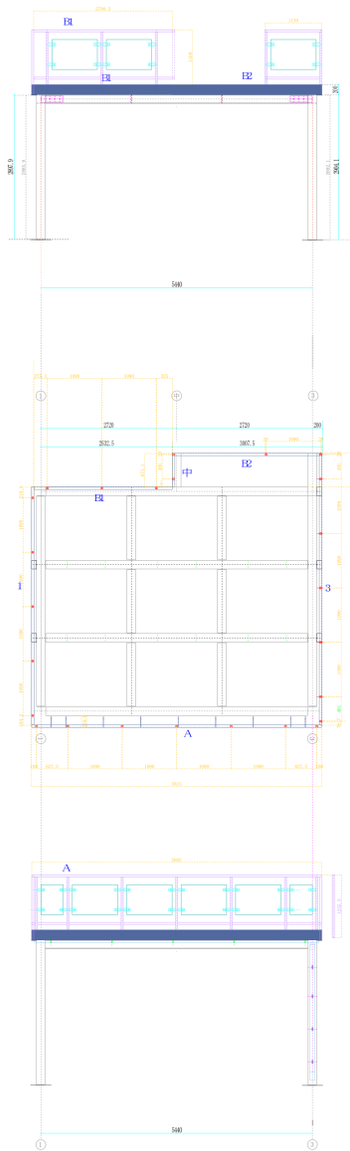


正番 組立図  
S-1/20



正番 組立図  
S-1/20

品名	単個数	セット個数	税込 単価	税込 単数単価	税込 総単価	税込
鋼製用ボルト						
亜鉛メッキボルト M 12 首下40	1	15セット				
M2 1/2(全長) ISO小型 13x 21x 2.5r ワッシャー	2					
ナット M 12 (ハイテン)	1					
ドブメッキスプリングワッシャー M 12 3号	1					



パネル取の付付丸	同型				
100 100	80枚				

手摺アクリル取の付付カゴ用	単組数	セット個数			
前鋸メッキボルト M 10前下25mm	1	24セット			
M 10 ドブメッキハイテン用ワッシャー	2	16セット			
袋ナット M 10 ドブメッキ	1	24セット			
		8セット			
		8セット			予備含む60%*

H28511材入り

手摺フレーム材 平鋼	定尺	本数	定尺重量	総重量			税込 (総額)
□40×40×1.6 注: 注記にサイズが異なる場合はお問い合わせください。	5.5m	17本	10.7kg	182 kg	106		¥2万836
H3-6×50	6m	2本	14.2kg	28.4kg			
横サシ総m	20.637m	M/12000					
			最終合計	24万7644			(フレームのみメッキ仕様)

参考パネル (各数量に要する部材は別添付にてお送りいたします。)

パネル	同型	枚 / ㎡	単価	総単価		
アクリル板カーネージ (板厚5ミリ)	15枚	600×910	¥4200	¥63000		
アクリル板カーネージ (板厚5ミリ)	2枚	600×447.5	¥2060	¥4120		
アクリル板カーネージ (板厚5ミリ)	3枚	311×600	¥1433	¥4299		
			総合計	¥71419		

アクリル板カーネージ [https://www.hataiya.co.jp/category/akuriru\\_sazi.html](https://www.hataiya.co.jp/category/akuriru_sazi.html)  
板厚(ミリ)

手摺総合計	定額見積もり額	値引き額	最終お見積り額
¥319063	¥319063	¥69063	¥25万

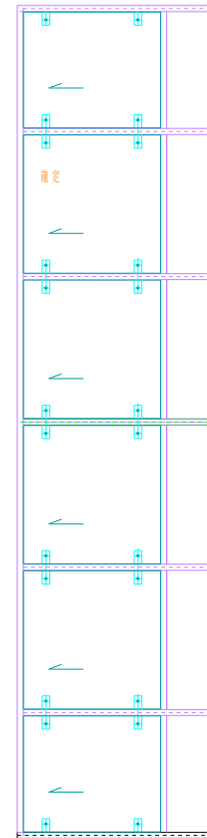
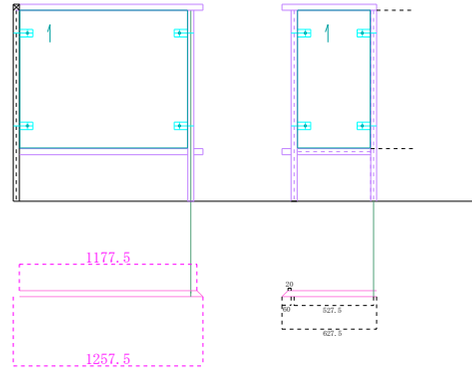
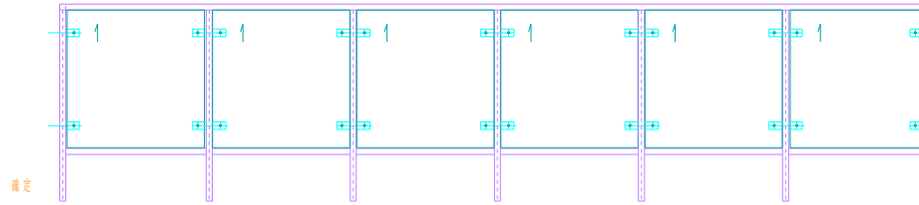
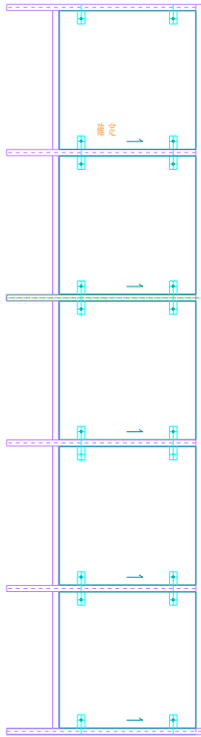


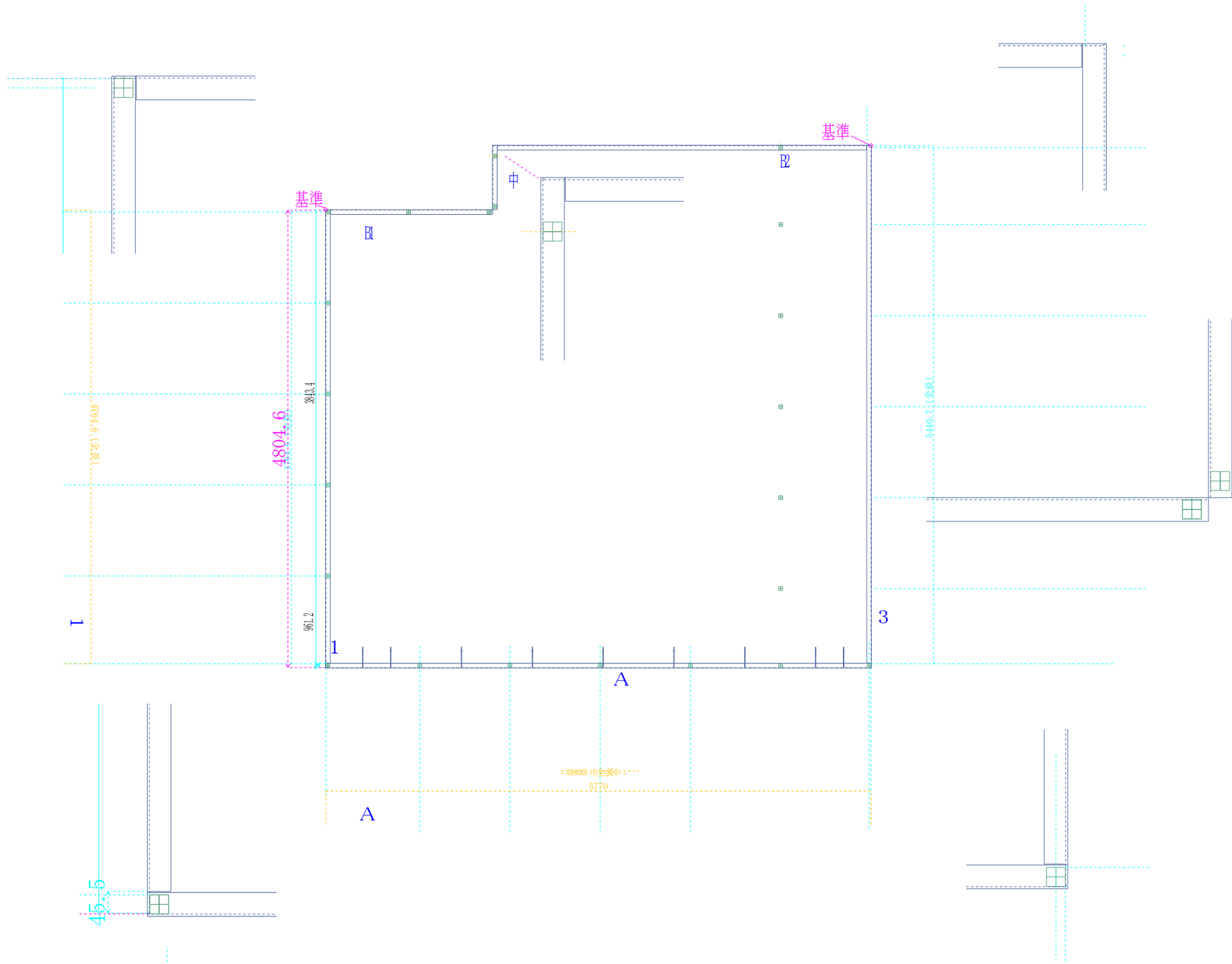
\* 見栄えもよく黄色しません。

\* ボリ材は野外では使用しない方がいいようです。

\* 価格が一番安い塩化ビニール材は温度変化に弱く気泡が現れやすくなるため、お見積り金額が異なります。

品名	数量	単価	総額
アクリル板カーネージ (板厚5ミリ)	15	4200	63000
アクリル板カーネージ (板厚5ミリ)	2	2060	4120
アクリル板カーネージ (板厚5ミリ)	3	1433	4299
手摺フレーム材 (平鋼)	19	1492	28348
前鋸メッキボルト	24	1000	24000
M 10 ドブメッキハイテン用ワッシャー	48	333	15984
袋ナット	24	1000	24000
予備品	8	1000	8000
合計			177741

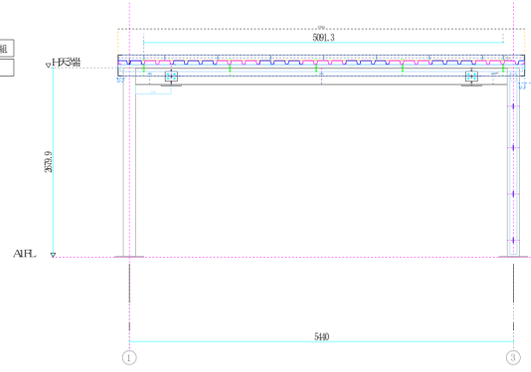




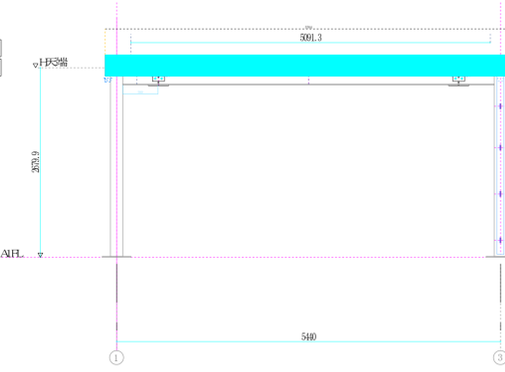
正面、鼻隠し見比べ

正面 A面 基本組  
S=1/50

端隠し、面高300mmの場合

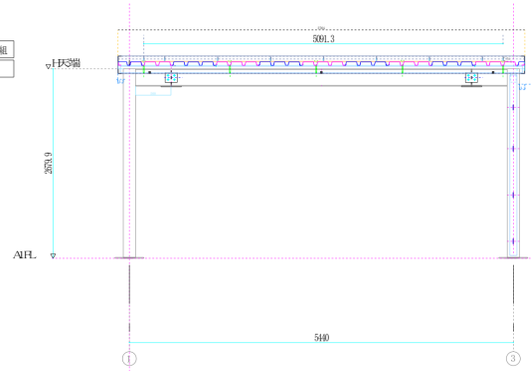


正面 A面 基本組  
S=1/50

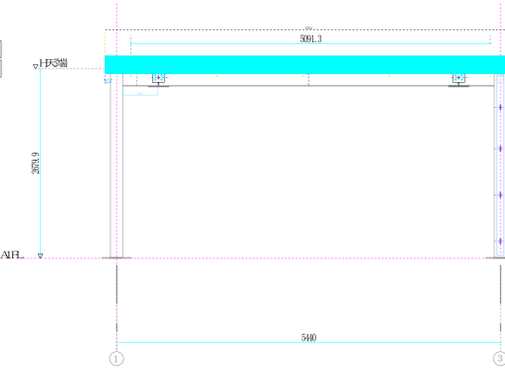


正面 A面 基本組  
S=1/50

端隠し、面高250mmの場合

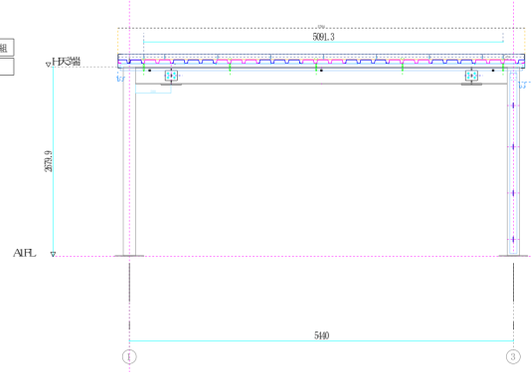


正面 A面 基本組  
S=1/50

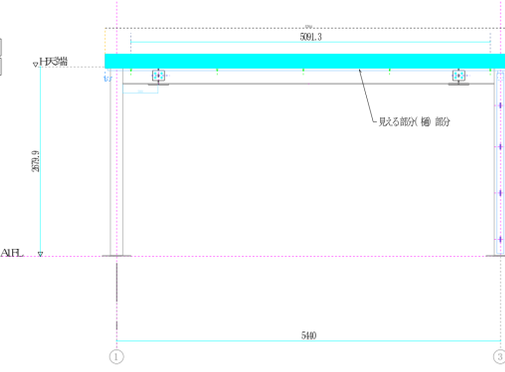


正面 A面 基本組  
S=1/50

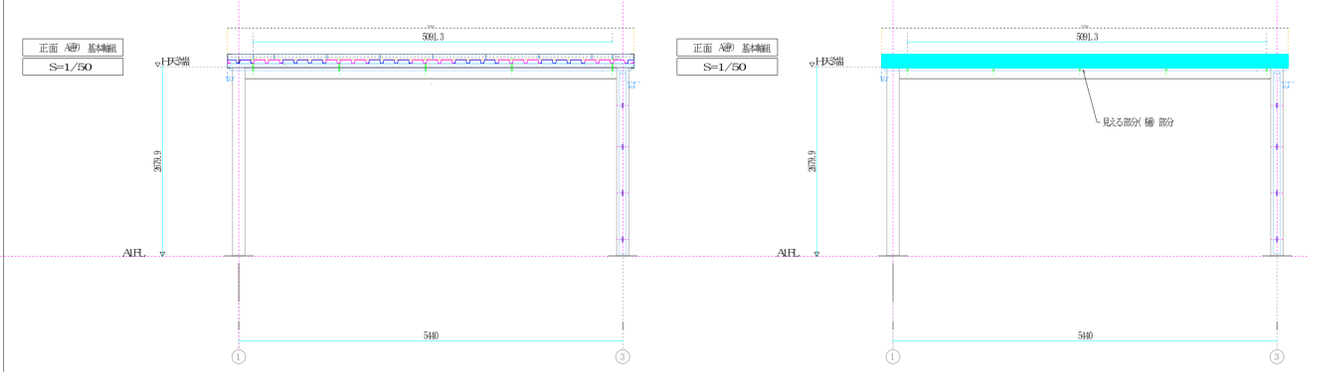
端隠し、面高200mmの場合



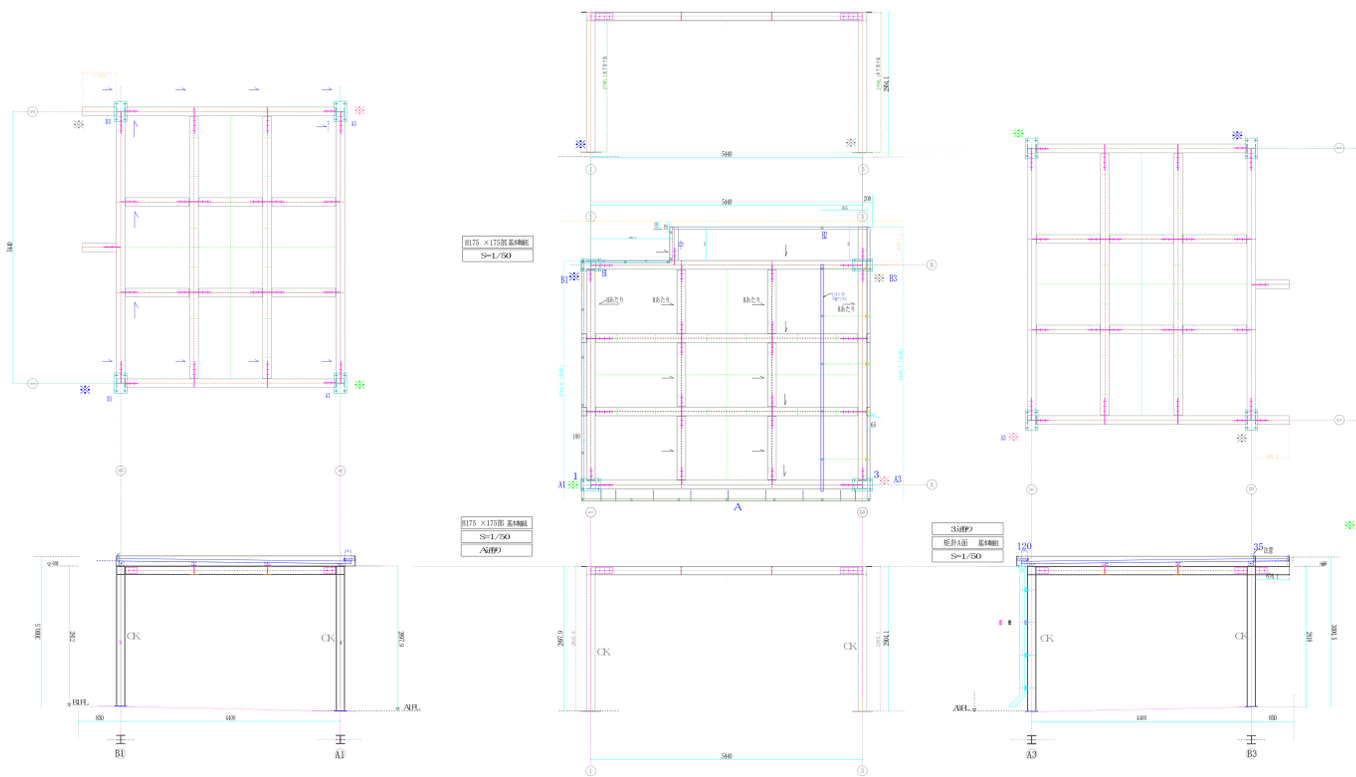
正面 A面 基本組  
S=1/50



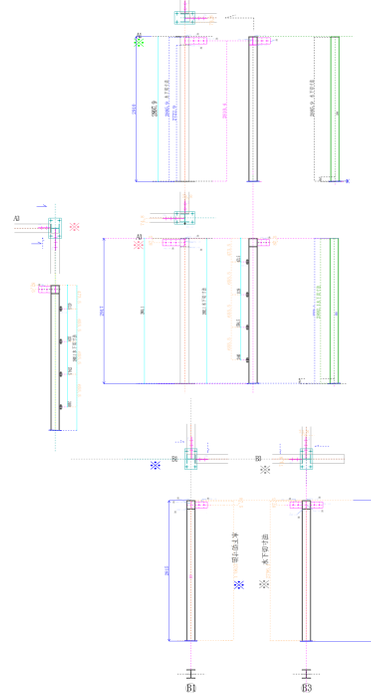
接合構造 結合全材料H175 ×175 (多少揺れが出ます。が手摺設置の時に揺れ止め対策をすれば止まります。)



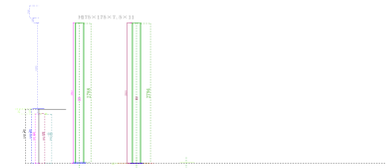
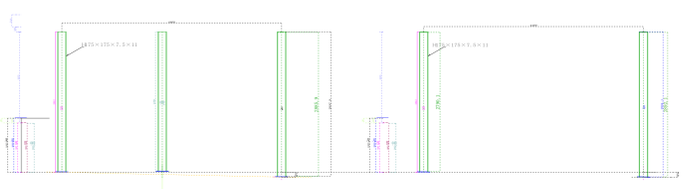




柱	定尺	本数	重量	総重量
H75×175×7×11	7m	1本	283kg	283kg
H75×175×7×11	7m	1本	283kg	283kg
m半端(メッキ加工)	88m	14m		500kg

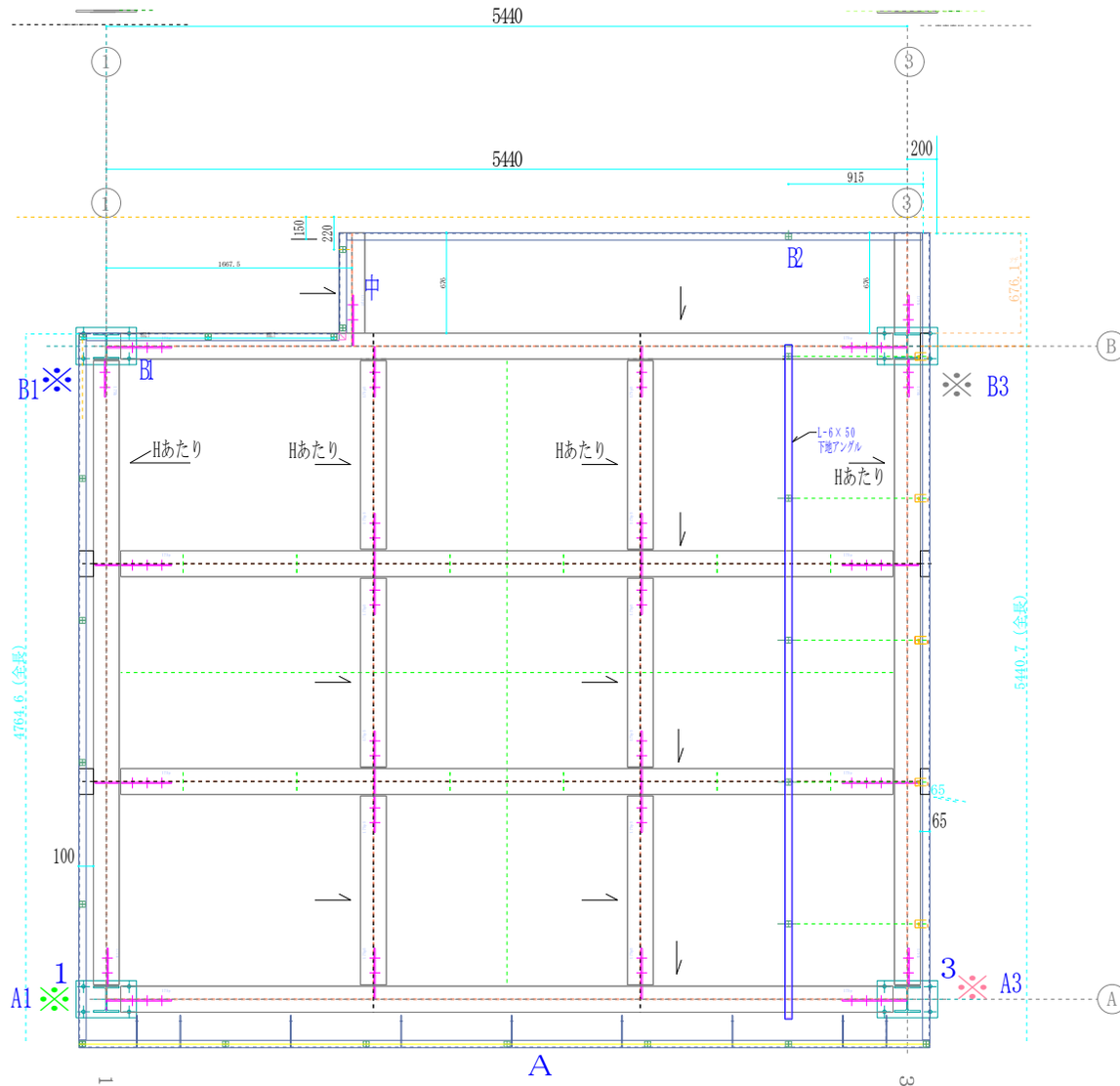


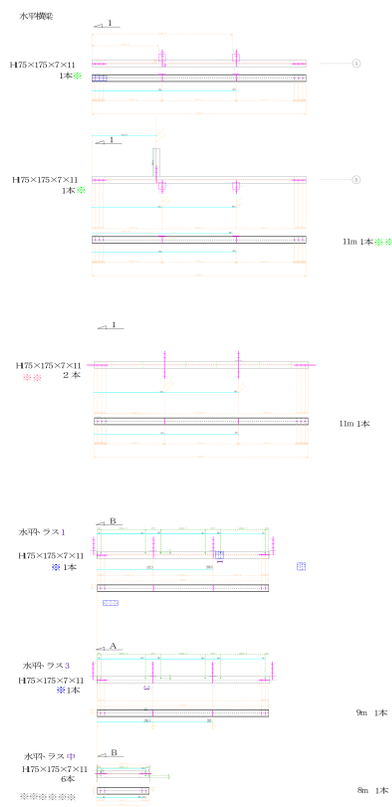
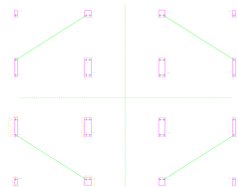
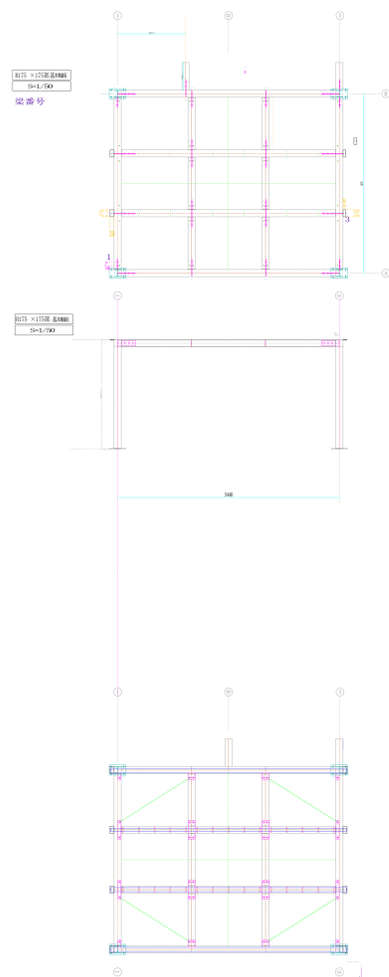
- A: H75×175×7×11 1本
- B: H75×175×7×11 1本
- C: H75×175×7×11 1本
- D: H75×175×7×11 1本





H175 × 175部 基本軸組  
S=1/50





水平断面	定尺	本数	重量	総重量
1175 x 1175 x 7 x 11	11m	1本	44kg	44kg
1175 x 1175 x 7 x 11	9m	1本	36kg	36kg
1175 x 1175 x 7 x 11	11m	1本	44kg	44kg
1175 x 1175 x 7 x 11	8m	1本	32kg	32kg
鋼管 (スリット加工)	11m	2本		157kg