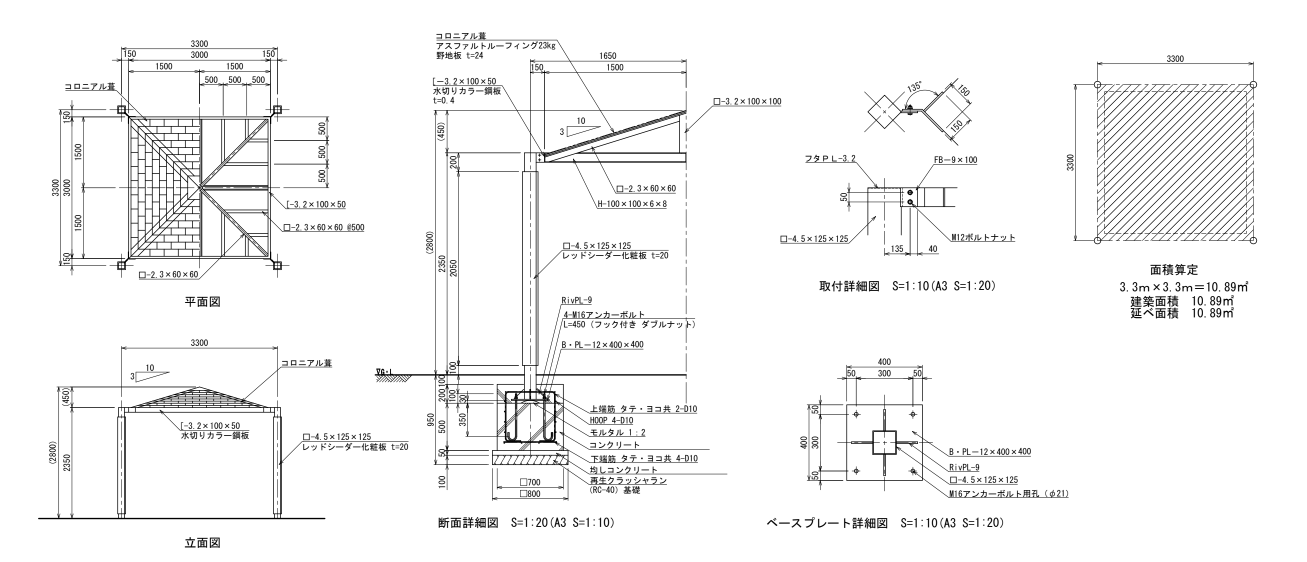
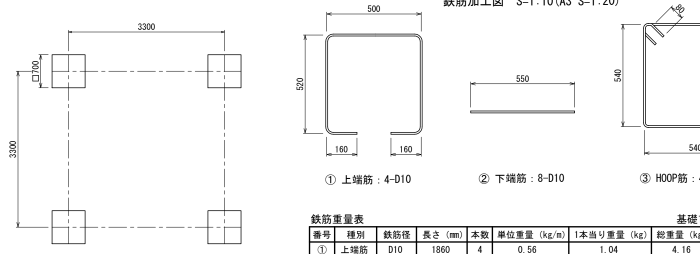
組み合わせシェルター (コロニアル葺・レッドシーダー材化粧柱) S=1:40(A3 S=1:80)





500	鉄筋加工図	S=1:10 (A3	S=1:20)	1	
	<	550	540		
0 160			₩	540	
上端筋:4-D10	② 下並	湍筋:8-D10		③ HOOP筋: 4-HOOP D1	0

0.56

0.56

0. 56

1.04

0. 31

1.30

4. 16

2. 48

5. 20

合計 11.84 kg

P筋:4-h	000	
基礎1力	所当たり	
量(kg)	適用	
4. 16		

屋根核	一般名称	不燃材料認定番号
コロニアル	平形屋根用スレート(7)5.2 (一文字)	NM-2093

- 鉄部は電気亜鉛メッキ処理とし、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。(基礎埋設部を除く) 木部表面は、TAPステイン塗布仕上げとする。 ISO 9001:2015認証取得企業の製品とする。

- (一社)日本公園施設業協会 SPLマーク表示認定企業の製品とする。 (一社)日本公園施設業協会 団体賠償責任保険に加入した製品とする。
- 本製品の設計図面の変更、模倣を禁止する。内田工業(株)製品または同等以上とする。

	日 付		基本風速	地耐力	弊社までご相談ください	
ÜCHIDA	2018. 6. 1	設計条件	34 m/s 以下	長期地耐力 50 KN/m²短期地耐力 100 KN/m²	※ 左記に適合しない場所に設置する場合 ※ 地表面粗度区分皿以外の場合 ※ 多雪地域に設置する場合	

基礎伏図

2

3

下端筋

HOOP筋

D10

D10

550

2320