

柱 リ ス ト						
	C 1	C 2	P 1	P 2	P 3	
1 C						
部 材	H - 194 x 150 x 6 x 9	H - 244 x 175 x 7 x 11	□ - 100 x 100 x 4.5	H - 250 x 125 x 6 x 9	H - 200 x 100 x 5.5 x 8	
ベースプレート	B. PL-21x230x250 (SN490B)	B. PL-21x250x300 (SN490B)	B. PL-16x280x150 (SS400)	B. PL-19x200x300 (SS400)	B. PL-16x200x250 (SS400)	
アンカボルト	A. Bolt 2-M20 L=400 (ABR400) W. N	A. Bolt 2-M20 L=400 (ABR400) W. N	A. Bolt 2-M16 L=400 (SS400) W. N	A. Bolt 2-M20 L=400 (SS400) W. N	A. Bolt 2-M16 L=400 (SS400) W. N	

柱 リ ス ト			
	G 1	G 2	
R G			
部 材	H-248x124x5x8	H-194x150x6x9	
フランジ	1PL-12 H. T. B 6-M16 (F8T)		
ウェブ	2PL-6 H. T. B 3-M16 (F8T)	G. PL-6 H. T. B 2-M20	
		ピン接合	

B 梁部材リスト (特記なき限り材料はSS400とする)			
符号	部材	仕口仕様	仕口リスト
B 1	H - 150 x 75 x 5 x 7	G. PL-6 H. T. B 2-M16	
B 2	H - 150 x 75 x 5 x 7	G. PL-6 H. T. B 2-M16	
B 3	H - 175 x 90 x 8 x 8	G. PL-6 H. T. B 2-M16	
B 4	H - 200 x 100 x 5.5 x 8	G. PL-6 H. T. B 2-M16	
B 5	□ - 250 x 90 x 9 x 13		
H 1	H - 300 x 150 x 6.5 x 9	G. PL-16 H. T. B 6-M20	
H 2	<del>H - 250 x 125 x 6 x 9</del>	<del>G. PL-6 H. T. B 3-M16</del>	
H 3	H - 250 x 125 x 6 x 9	G. PL-6 H. T. B 3-M16	
H 4	<del>H - 250 x 125 x 6 x 9</del>	<del>G. PL-6 H. T. B 3-M16</del>	
M	H - 150 x 75 x 5 x 7	G. PL-6 H. T. B 2-M16	
T	H - 150 x 75 x 5 x 7	G. PL-6 H. T. B 2-M16	
胴縁	□ - 75 x 45 x 2.3 @1200	G. PL-6 B. N 2-M12	
母屋	□ - 75 x 45 x 2.3 @900	G. PL-6 B. N 2-M12	
V 1	M 1 2 SNR400B	G. PL-9 FB-6x38 H. T. B 1-M12	
V 2	M 1 6 SNR400B	G. PL-9 FB-6x50 H. T. B 1-M16	

溶融垂鉛メッキの部材

柱	G1 C2 P1 P2 P3 のすべての柱
G1	G1すべての梁
1 階デッキスラブ	梁, 小梁, デッキ 全ての部材
サービスデッキ	階段 梁, 小梁, デッキ下地 全ての部材
ケリングハット 枠	全ての枠
換気扇枠	全ての枠
ケージデッキ受	デッキ受けのT1
外部デッキ	全て
キャットウォーク	全て

錆止めの部材

母屋・胴縁	B1, B2, B3
屋根小梁	全て
プレス	デッキ受け以外のT1
外壁	