

梁配筋図 PCSビル新築工事

[大梁：R C] 2階 Y2通 X1～X9間 1ヶ所

寸法	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Page 1 / 2
スパン	8,000	6,300	6,300	7,500	7,500		
柱左右	90760	425425	425425	425425	425425	425425	
柱内面	6,815	5,450	5,450	6,650	6,650		
端中端	1,703 3,407	1,703 1,362	2,725 1,362	1,362 1,662	3,325 1,662	1,662 3,325	
上主	250 1-D25 5,000 (4,750) 1-D25 4,500	250 1-D25 6,500	250 1-D25 6,500	250 1-D25 7,000	250 1-D25 7,500	250 1-D25 7,500	
上吊1	250 1-D25 3,250 (3,000) 1-D25 3,250	250 4-D25 5,000	250 4-D25 4,500	250 4-D25 4,750	250 4-D25 5,000	250 4-D25 5,000	
腹筋	2-D10 7,000	2-D10 5,750	2-D10 5,750	2-D10 6,750	2-D10 6,750		
下吊1	250 1-D25 3,250 (3,000)	250 1-D25 4,750 1-D25 2,750	250 2-D25 4,500	250 2-D25 4,750	250 2-D25 5,000	250 2-D25 5,000	
下主	250 1-D25 5,500 (5,250) 1-D25 6,000	250 1-D25 4,500	250 1-D25 6,500	250 1-D25 6,500	250 1-D25 7,500	250 1-D25 7,500	
	250 1-D25 5,500 (5,750) 1-D25 6,000	250 1-D25 4,500	250 1-D25 6,500	250 1-D25 6,500	250 1-D25 7,500	250 1-D25 7,500	
	250 1-D25 5,500 (5,250) 1-D25 6,000	250 1-D25 4,500	250 1-D25 6,500	250 1-D25 6,500	250 1-D25 7,500	250 1-D25 7,500	
	250 1-D25 5,500 (5,750) 1-D25 6,000	250 1-D25 4,500	250 1-D25 6,500	250 1-D25 6,500	250 1-D25 7,500	250 1-D25 7,500	
梁符号	2G1			2G2			
梁断面							
スターラップ	D13 @200 ツメ150 36本			D13 @200 ツメ150 29本			
サブスターラップ	—			—			
幅止筋	D10 @1000 ツメ180 8本			D10 @1000 ツメ180 7本			
	D10 @1000 ツメ180 8本			D10 @1000 ツメ180 8本			

端部圧接位置: 1/4+D
 上主筋の逃げ: 150mm
 上吊1の逃げ: 150mm
 上吊2の逃げ: 150mm
 下吊1の逃げ: 150mm
 下吊2の逃げ: 150mm
 下主筋の逃げ: 150mm
 小梁端部逃げ: 100mm
 継手長さL1: 40d
 定着長さL2: 35d
 定着長さL3: 25d
 端部トップ余長: 15d
 中央トップ余長: 20d
 腹筋継手長さ: 40d
 腹筋定着長さ: 5d
 最小アンカ長さ: 250mm
 全動き = 59,980mm