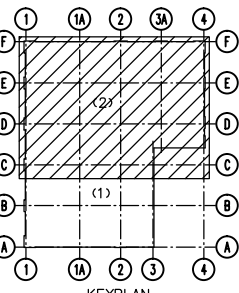


鉄骨小梁リスト	鉄骨柱リスト (9F)	鉄骨柱リスト
SB19 H-198x99x4.5x7	柱番号	サイズ
SB24 H-248x124x5x8	C21	B-450x450x22
SB34 H-346x174x6x9	C22	B-450x450x25
SB39 H-396x199x7x11	C23	⊕-450x450x22
CB29 H-298x149x5.5x8	C24	⊕-450x450x22
V2 L-75x75x6	C25	⊕-500x500x16
	SP1	H-248x124x5x8
	SP2	H-150x150x7x10
	SP3	H-200x200x8x12

鉄骨梁リスト (9F)
G21 全断面 H-700x250x14x25
補強 サイ FPL ⊕50x230
G21A 全断面 H-700x250x14x25
補強 サイ FPL ⊕50x230
G22 全断面 H-700x250x14x25
補強 サイ FPL ⊕50x230
G23 全断面 H-700x250x14x25
補強 サイ FPL ⊕50x230
G24 全断面 H-700x250x14x25
G25 全断面 H-700x300x14x28
G26 全断面 H-700x250x14x25
G27 全断面 H-500x200x9x19
G28A 全断面 H-500x300x16x22

凡例: 9FLを基準とする。  
 9FL = 8FL + 6550  
 スラブ記号  
 DS\* ココナテ天端高さ(スラブ構造体天端)  
 上層フロアスラブ下層下層スラブ  
 G1 -300  
 梁記号 梁鉄骨天端  
 ● チャットレイト方向を示す。  
 ▲ 25mm(15mm)の角材を示す。  
 ○ 20mmの角材を示す。  
 ⊕ 第一種材 RAEH-DR 100#  
 ⊕ 第一種材 RKEDM-DR 100#  
 ⊕ PC鉄筋を示す。  
 ⊕ 7mmの鉄筋の角材を示す。(90# D=150)



- 記
- △ 08.05.16 RC立上り寸法・レベル変更
  - △ 08.05.16 RC立上り追加
  - △ 08.05.28 アルミ手摺用打込み金物記入・ALC用打込みアングル記入
  - △ 08.06.06 RC立上り天端修正
  - △ 08.06.09 RC立上り修正
  - △ 08.06.26 手摺用アンカー位置修正

S= 1/50  
 D 2008.06.26

9階床伏図 (2)