



2階耐力壁・金物配置図 S=1:100

■付注に示す1460mm(1号)に全戸埋設金物を用い、3方柱とする

壁番号	仕様	■ 壁に4方埋設する埋込金物の仕様
2.0	壁厚(45×90)シラス	△
2.7	埋込鋼材:ループ型鉄筋入モルタル埋込用鉄筋 t=9 (N50φ125 (9根), N50φ200 (4根) 11T)	
4.0	壁厚(45×90)アプル	⊗
6.7	埋込鋼材仕様:ループ型鉄筋入モルタル埋込用鉄筋 t=9 (N50φ150(17) 4根) (45×90)アプル	⊗

- 金物埋設位置は、2階耐力壁の埋込位置と一致とする。
- 埋込鋼材の埋込位置は、図面を参照し、かつ金物、引張金物、埋込金物又は埋込以上の埋込方法とする。
- 下層階に上層階埋込の金物が異なる場合は、耐力の大きい金物とする。
- 埋込金物と、埋込鋼材の埋込位置の相違は(A)以上の仕様とする
(A)仕様・・・金物D、1kN
(B)仕様・・・金物D、0.5kN
- 埋込鋼材仕様は、耐力プレート(BP-2)又は同等以上の埋込方法とする。

金物	■ 金物埋設位置を示す
2U00	ビス止ホールダウンU×2 OCH埋設位置を示す
U00	ビス止ホールダウンU OCH埋設位置を示す
Pa	W形鋼ビスタイプ B、50kN
P	スリムプレート埋込金物仕様 T、50kN
CP	フラットプレート 5、10kN

1級建築士 148347 小松謙男

		工事名所	GH吉田さくらの里		No.	S-08
		図面名	2階耐力壁・金物配置図		縮尺	1:100
				作成日	2023.02.28	
					1級建築士 福迫 健 211838	