

LGS		1 階					No 1						
↓ 必ずページ毎にチェック			構造壁と非構造壁が明確に分かれるのがRC住宅と木造住宅との違いでもありますよね。積算の際に混同しないようにして下さいね。					この着色部分は自動計算します		この着色部は、着色部にのみ数値を入れると他の部分にはリンクされています			
✓ 未着手													
✓ 作業途中													
✓ 完了													
PW	wrc	各ブロックごとの LGS壁 の長さを記入											
1階	Y1~Y2間		Y2~Y3間		Y3~Y4間		合計						
	Y方向の壁	X方向の壁	Y方向の壁	X方向の壁	Y方向の壁	X方向の壁							
	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)							
	X1~X2間	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	X2~X3間	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	X3~X4間	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
	"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000						
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
X4~X5間	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
合計							0.000						
LGS壁長さ ↑													
ハッチ部が X1~X2間にある Y 方向の壁							Y3	Y2	X1	X2	無着色部が Y2~Y3間にある X 方向の壁	躯体開口	図のようにして各ブロックごとに拾い出しをします
							個所	面積/箇所	面積				
							【開口】1階より→	WD-1	0	1.6351	0.00		
								WD-2	0	1.52	0.00		
								WD-3	0	3.152	0.00		
								WD-4	0	1.52	0.00		
								WD-5	0	1.52	0.00		
								開口1	0	3.20125	0.00		
								開口2	0	3.39825	0.00		
都度記入 ↓							天井高さ ↑	1F LGS面積	開口面積Z1			↑ Z1	
							2.40	0.0	0.00		0		
								(㎡)	(㎡)				
									開口補強長さ		0.00		
									(m)				

		LGS		2 階		No 2									
↓必ずページ毎にチェック						D	E	F	G	H	J	K			
✓	未着手					この着色部分は自動計算します				この着色部は、着色部にのみ数値を入れると他の部分にはリンクされています					
✓	作業途中														
✓	完了														
PW	wrc														
各ブロックごとの LGS壁 の長さを記入															
2階	Y1~Y2間		Y2~Y3間		Y3~Y4間		横方向の合計								
	Y方向の壁	X方向の壁	Y方向の壁	X方向の壁	Y方向の壁	X方向の壁									
	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)								
X1~X2間	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
X2~X3間	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
X3~X4間	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
X4~X5間	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
"	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000								
合計							0.000								
LGS壁長さ ↑															
							都度記入 ↓	1F LGS面積	開口面積Z2						
							2.40	0.0	0.00	0					
							天井高さ ↑	(m)	(m)	(m)					
							開口補強長さ			0.00					
										(m)					
ハッチ部が X1~X2間にあるY方向の壁											図のようにして各ブロックごとに拾い出しをします				
無着色部が Y2~Y3間にある X方向の壁															
【 開口 】2階より➡											WD-1	0	1.6351	0.00	
											WD-2	0	1.52	0.00	
											WD-3	0	3.152	0.00	
											WD-4	0	1.52	0.00	
											WD-5	0	1.52	0.00	
											開口1	0	3.20125	0.00	
											開口2	0	3.39825	0.00	
											0		0.00		
											↑ Z2				

！の家 ~ 大切な家族の命を守る家創り ！