

強力型角型間仕切下地材 倉庫業法2500N/m²仕様 一覧表

株式会社佐藤型鋼製作所
広島市西区三滝本町2丁目24-24
TEL 082-237-1962
FAX 082-237-4703

ボード仕様	高さh (mm)	スタッドピッチ (mm)	スタッド種別(板厚) (mm)	ランナー上/下 (mm)	振れ止め (mm)
(Sウォール・STウォール) TBZ21+TBZ21 片面	8000	227.5	SLGB-100NFB(1.2)	SWR-10016(1.6)/ SWR-10012(1.2)	CC-25 (1.6)
	7500	303			
	7000				
	6500		LGB-100NF(1.0)	SWR-10012(1.2)/ SWR-10010(1.0)	
	6000				
	5500				
	5250	455			
	5000				
(S12・耐火ウォール12S) TBZ12.5+TBZ12.5 両面	8000	227.5	SLGB-100NFB(1.2)	SWR-10016(1.6)/ SWR-10012(1.2)	
	7500				
	7000				
	6500	303	LGB-100NF(1.0)	SWR-10012(1.2)/ SWR-10010(1.0)	
	6500	227.5			
	6000				303
	5500				
	5250				
	5000	455			
	4500				
※1 (Sウォール両面・STウォール) TBZ21+TBZ21 片面 +TB12.5 片面	8400	227.5	SLGB-100NFB(1.2)	SWR-10016(1.6)/ SWR-10012(1.2)	
	8200	303			
	8300	180	LGB-100NF(1.0)	SWR-10012(1.2)/ SWR-10010(1.0)	
	7500	227.5			
	6600	303			
※2 (Sウォール両面・STウォール) TBZ21+TBZ21 片面 +TB12.5 片面	8000	227.5	SLGB-100NFB(1.2)	SWR-10016(1.6)/ SWR-10012(1.2)	
	7600	303			
	6700	180	LGB-100NF(1.0)	SWR-10012(1.2)/ SWR-10010(1.0)	
	6100	227.5			
	5400	303			
(ハイパーウォールZ) TBZ12.5+THHC9.5 両面	8200	180	SLGB-100NFB(1.2)	SWR-10016(1.6)/ SWR-10012(1.2)	
	7400	227.5			
	6500	303			
(GR-1) TBZ12.5+TGR8 両面	8200	180			
	7400	227.5			
※3 TB12.5+TB12.5 両面	8000	303			
	7500				

※1 TBZ21側からのみ2500N/m²の荷重が掛かる場合。

※2 TB12.5側からも2500N/m²の荷重が掛かる場合。

※3 建物の耐火基準をご確認下さい。

・上記仕上げ材以外の仕様の場合は別途お問い合わせ下さい。

・SLGB-100NFBを使用の際は振れ止め固定金具ストップパーLが必要です。