

○シンワ機材有限会社【追加1】

**K L型** **スライドレール方式**

パネル	タイプ	パネル高	レール間隔			パネル厚	断面係数	設計支間		備 考
		h p (mm)	L p (mm)			(mm)	Z p (cm <sup>3</sup> /m)	d (mm)	l p (mm)	
高強度型	* E G	1500	-	-	3000	65	230	23.5	L p-2*d	E G : エッジ付き (下段で使用) E X : エクステンション (下段では使用不可、上部に重ねて使用) E X' : 最上段のみで使用できる (下段・中間では使用できない) 共通 : 上下関係なく使用可能  [工事内容に応じE G / E X / E X' を適宜選定して組み合わせる]
	* E X	1000	-	-	3000	65	229			
		500	-	-	3000	65	243			

※ \*印は、各機材の地域性がありますので、協会またはメーカーにお問い合わせください。

**C & B型** **スライドレール方式**

パネル	タイプ	パネル高	レール間隔			パネル厚	断面係数	設計支間		備 考
		h p (mm)	L p (mm)			(mm)	Z p (cm <sup>3</sup> /m)	d (mm)	l p (mm)	
高強度	* E G	1500	-	-	3000	56.4	328	70.0	L p-2*d	E G : エッジ付き (下段で使用) E X : エクステンション (下段では使用不可、上部に重ねて使用) E X' : 最上段のみで使用できる (下段・中間では使用できない) 共通 : 上下関係なく使用可能  [工事内容に応じE G / E X / E X' を適宜選定して組み合わせる]

レール	タイプ	深度 (mm)	せん断面積 A r (cm <sup>2</sup> )	断面係数 Z r (cm <sup>3</sup> )	フランジ幅 F b (cm)	切ばり取り付け可能位置 (mm)										標準取り付け位置 (mm)					
						最上段	中間 (間隔)						最下段	段数	上段			下段			
高強度	* CB-C3.0	3000	33.8	458	20.5	300	350	650	350	300	300	-	-	750	2	650	1300	-	-	-	1050
	* CB-C3.5	3500	33.8	458	20.5	350	200	800	300	500	250	350	-	750	3	350	1000	1050	-	-	1100

※ \*印は、各機材の地域性がありますので、協会またはメーカーにお問い合わせください。