

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

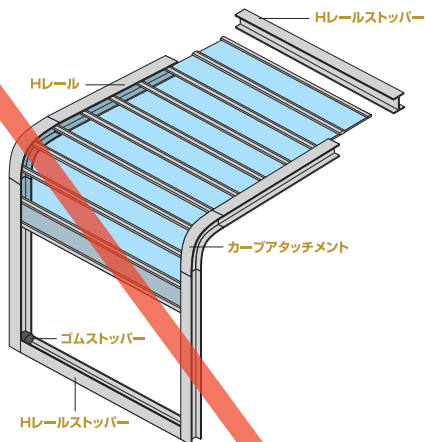
動力伝達・伝動

搬送・運搬

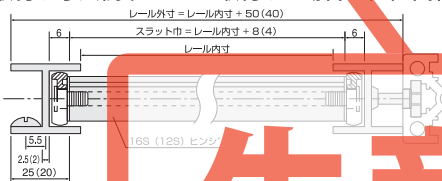
ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境

組付構成

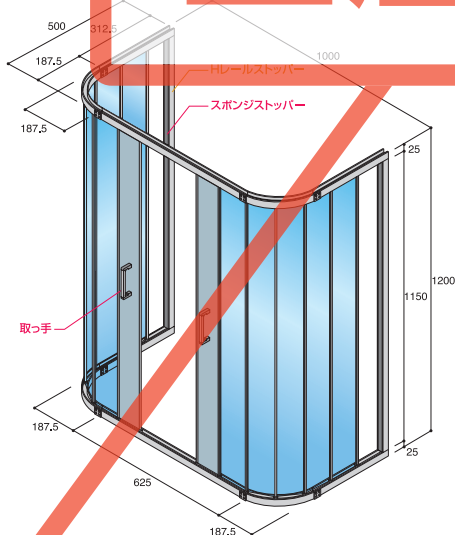


Hレール取付け寸法例 (スラットを取付けた場合の位置関係を示します)



※25□(20□)Hレールに標準ローラを取付けた場合の寸法です。

ご注文例



■上記仕様の構成部材

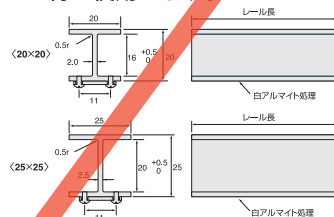
品名	型番	数量	品名	型番	数量
スラット	S25RB-WAAL100x1-	2	カーブアタッチメント	R-25-160-90	4
	SBVC125x4-SBVCR5x1-1200		Hレールストッパー	SH-25-1150	2
Hレール	H-25-625	2	取っ手	A-G	2
	H-25-312.5	4	スポンジストッパー	A-SS-25-2000	1
				A-SS-25-500	1

Hレール

Hレールはご使用中の機械や他社製のアルミフレームにマシンシャッターを取付ける場合に使用します。屈曲部にはカーブアタッチメントを使用します。スラットはカーブアタッチメントを取り外して挿入します。25□のHレールは16Sヒンジのスラットに、20□のHレールは12Sヒンジのスラットに適合します。

■Hレール

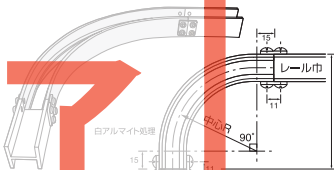
H型のアルミ材を使用します。



商品名 記号	レール呼寸 (mm)	レール長 (mm)	表面処理
H	20/25	3000まで	白アルマイト処理

■カーブアタッチメント

Hレールの曲り部のジョイントとして使用します。使用するHレール巾とピッチ巾に適したRを選定します。



生産終了

商品名 記号	呼寸 (mm)	中心R (mm)	角度 (°)	外寸 (mm)	円周長さ (中心) mm
R	20/25	135	90	160/162.5	242
	25	160		187.5	281
		230		257.5	391

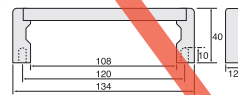
■Hレールストッパー

Hレールストッパーはシャッター末端のスラット受けとして使用します。

商品名 記号	呼寸 (mm)	ストッパー長 (mm)
SH	20	960まで
	25	1950まで

- スポンジストッパー 商品名記号: A-SR
- 取っ手 シャッター開閉時のスラットの衝撃吸収に使用します。

商品名 記号	呼寸 (mm)	巾 (mm)	長さ (mm)
A-SS	30	20	500/
	40	20	1000/
	20	15	2000
	25	20	2000



商品名記号: A-G