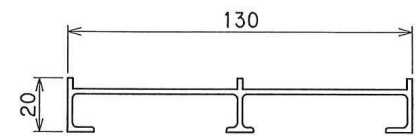
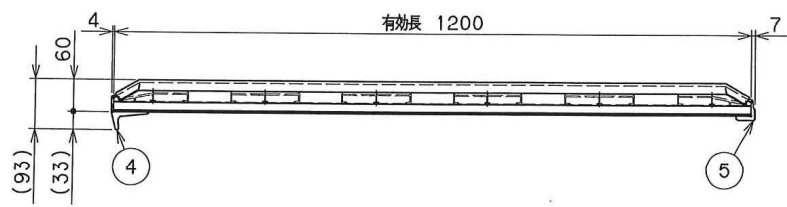
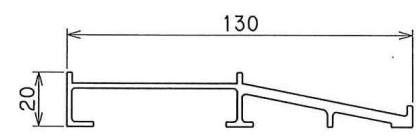
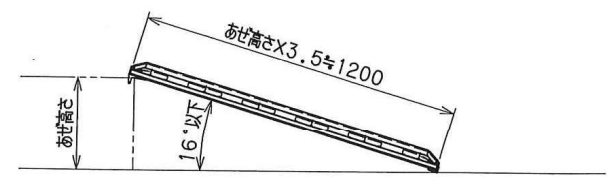


フレーム断面図(1/2)



ステップ断面図(1/2)



乗り込み断面図(1/2)

\*あせ高さの3.5倍の長さに近いサイズ機種を選び  
登坂角度が16°以下になるように設置する。

使用状態(1/20)

最大使用質量：1.0ton(2本あたり)  
製品質量：4.5kg(1本あたり)

5	補強アングル	アルミ	2	
4	ツメ	アルミ	2	
3	乗り込み	アルミ	2	
2	ステップ	アルミ	4	
1	フレーム	アルミ	2	
品番	品名	材質	数量	備考
表面処理	-			
	製図年月日	尺度	昭和ブリッジ販売	
		1/10	型式 SB-120-30-1.0	
承認	検図	設計・製図	名称 全体組立	
			図番 VAA-S39	