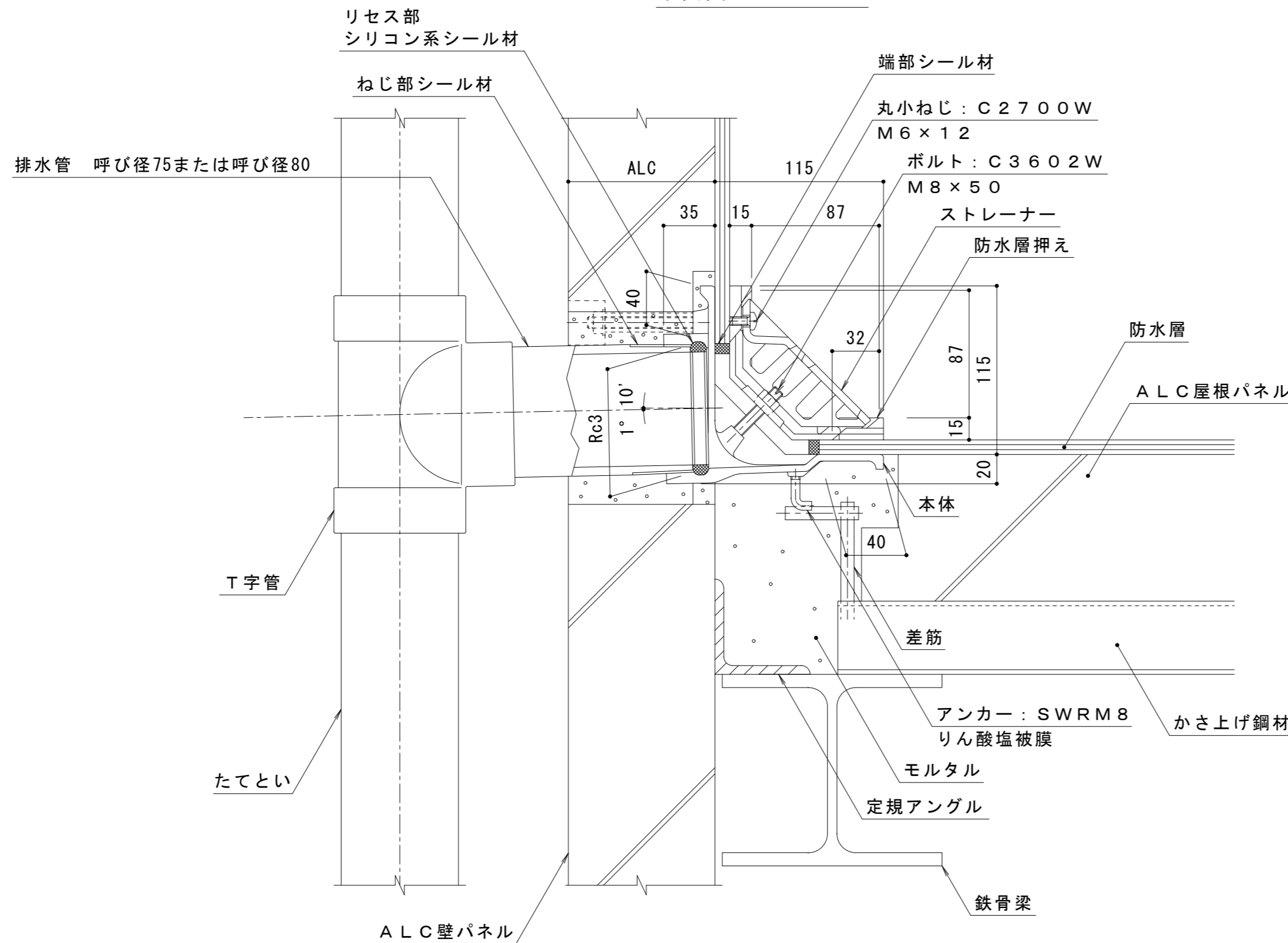


ボルト：SUS304
M8×1（※）

平面図 S = 1 : 3

名称	鋳鉄製ルーフトレン よこ引き用 ALC用 屋上用	
使用場所	屋上	
施工方法	ALC工法	
防水工法	アスファルト防水用（キャント付入隅用）	
防水層張掛け幅	40mm	
排水管接続方法	ねじ込み式 管用テーパめねじ 呼びRc3（JIS B 0203）	
排水管サイズ	VP:呼び径75（3インチ）	SGP:呼び径80（3インチ）
材質	ストレーナー	ねずみ鋳鉄品 FC150（JIS G 5501）樹脂系塗装
	防水層押え	
	本体	
品番	カネソウ ルーフトレン EAXA-75 ALC厚さ=指示	



断面図（納まり）S = 1 : 3

※1寸法

ALCの厚さ	1
100	80
125	105
150	130

ALC壁パネルの厚さに基づきALC厚さを記入してお使いください。
本図はALC厚さ=100です。

訂	年・月・日	内	容	製	図	検	図	備	考	工事名称	製	図	検	図	作	成	年	月	日	カネソウ株式会社			
正	・									図面名称 鋳鉄製ルーフトレン ALC用 ねじ込み式 アスファルト防水用（キャント付入隅用） EAXA-75 ALC=指示	林	祐	樹	石	川	文	和	縮	尺		1 : 3	図	番