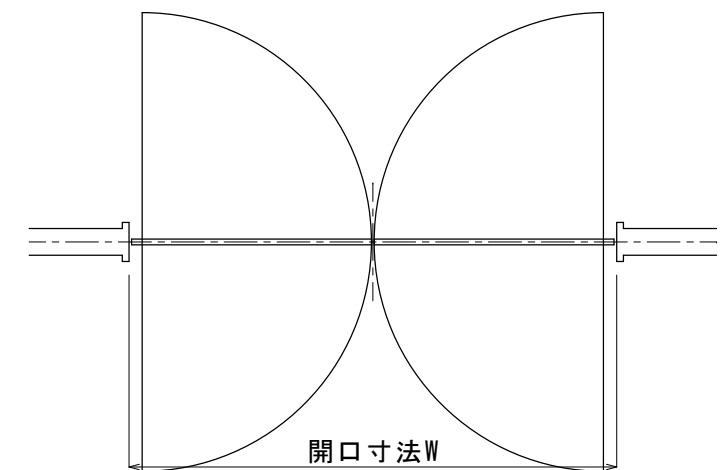
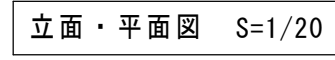

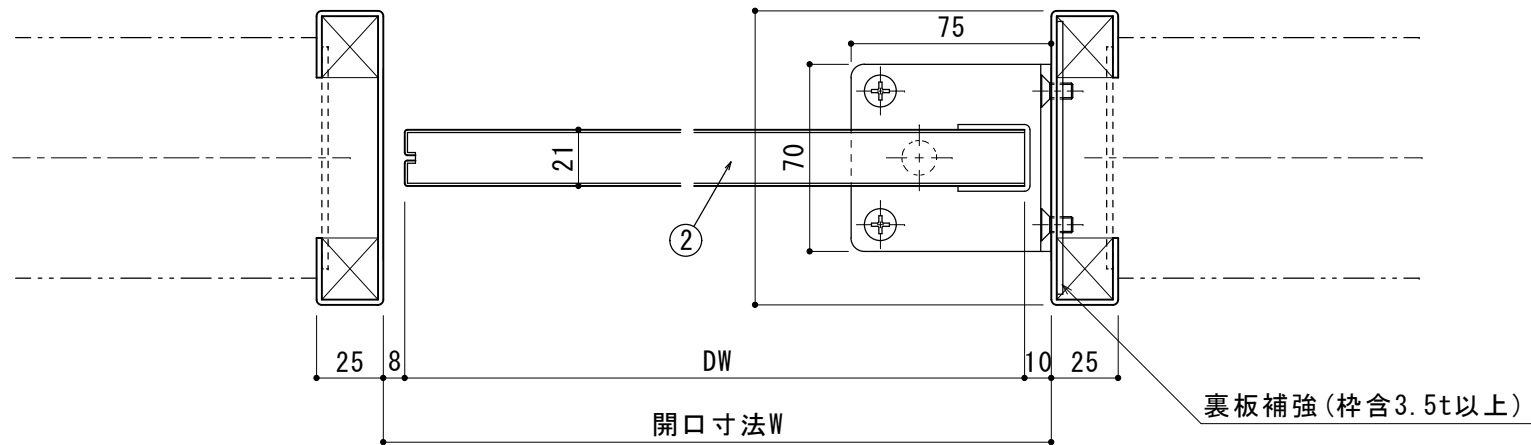


符 号	数 量	取付場所	
			
タイプ	スイングドア G L - 3		
番号	名 称	材 質	備 考
1	表面材	ガルバリウム鋼板	t=0.6mm
2	芯材	ランバーコア	防水処理
3	窓	アクリル(クリアー)	t=4mm
4	窓枠	合成ゴム(クロ)	
5	ネジ	ステンレス	A15 5X20
6	上部金具カバー	A B S 樹脂	
7	上部枠側金具	ステンレス	
8	下部枠側金具	ステンレス	
9	枠側金具ネジ	ステンレス	Aサウ 6X30 皿小 6X15

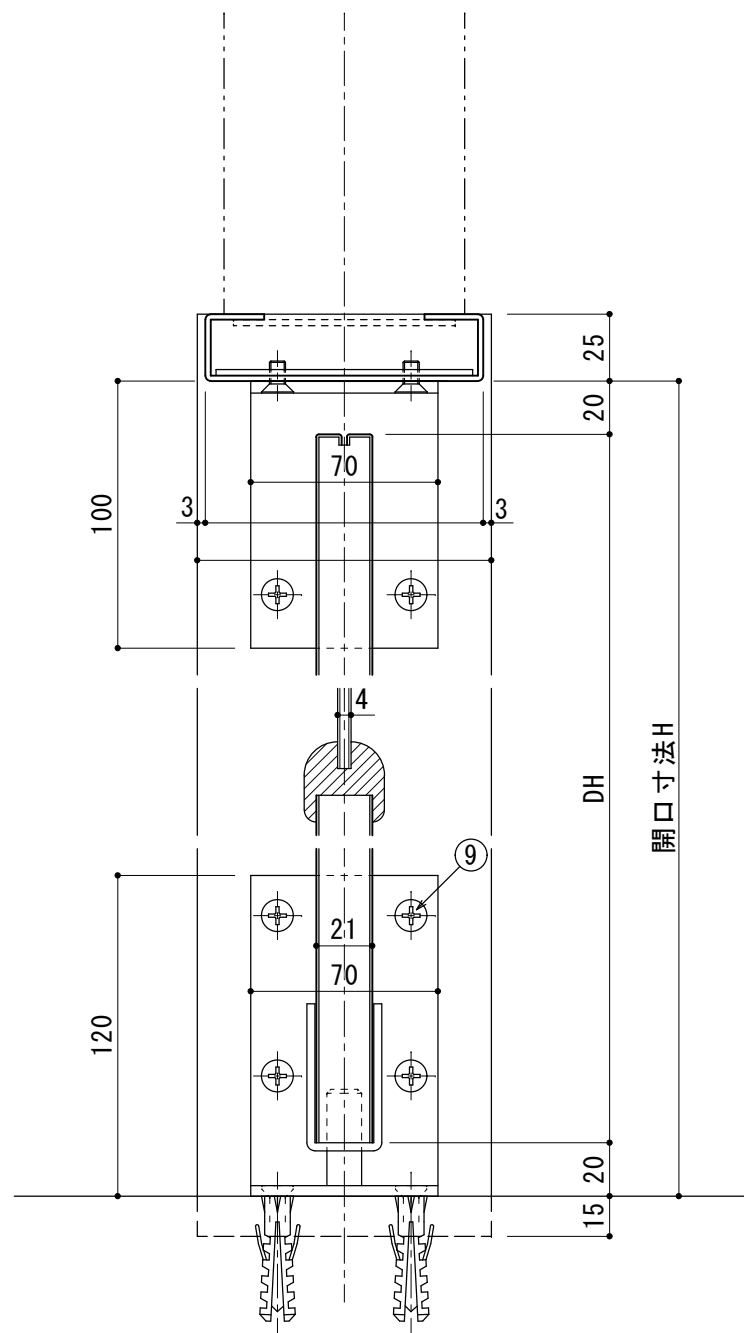


訂 正	△	..	工 事 名	品 名	G L - 3	受 領 印	<div><div></div><div>株式会社 セイシン</div></div>	スケール	
	△	..							A2=1/2 1/20
	△	..							
	△	..							
	△	..			コ イ ド		年 月 日

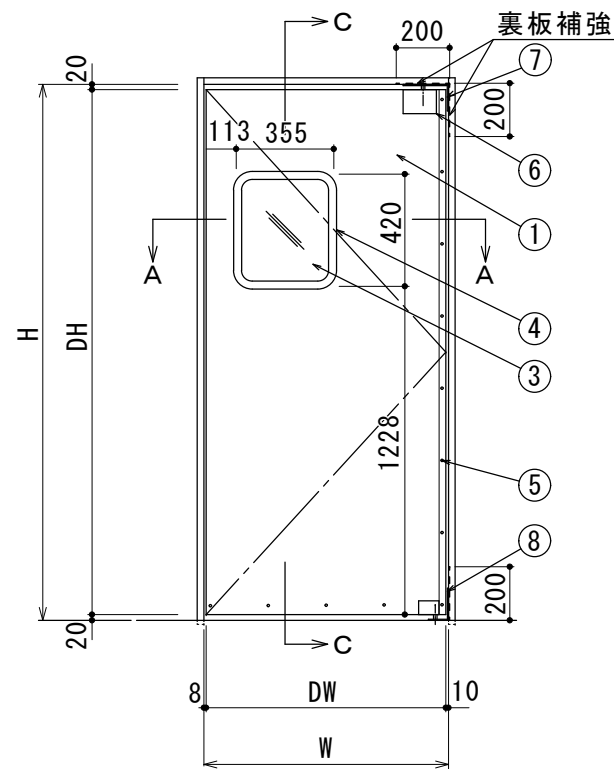


A ~ A 断面 S=1/2

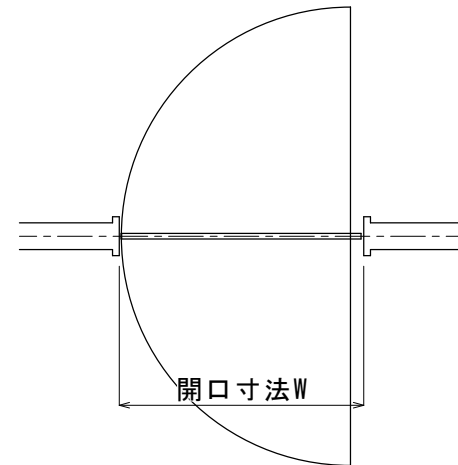
符 号	数 量	取付場所	
			
タイプ	スイングドア GL-3		
番号	名 称	材 質	備 考
1	表面材	ガルバリウム鋼板	t=0.6mm
2	芯材	ランバーコア	防水処理
3	窓	アクリル(クリアー)	t=4mm
4	窓枠	合成ゴム(クロ)	
5	ネジ	ステンレス	Aトラ 5X20
6	上部金具カバー	A B S 樹脂	
7	上部枠側金具	ステンレス	
8	下部枠側金具	ステンレス	
9	枠側金具ネジ	ステンレス	Aサ 6X30 皿小 6X15



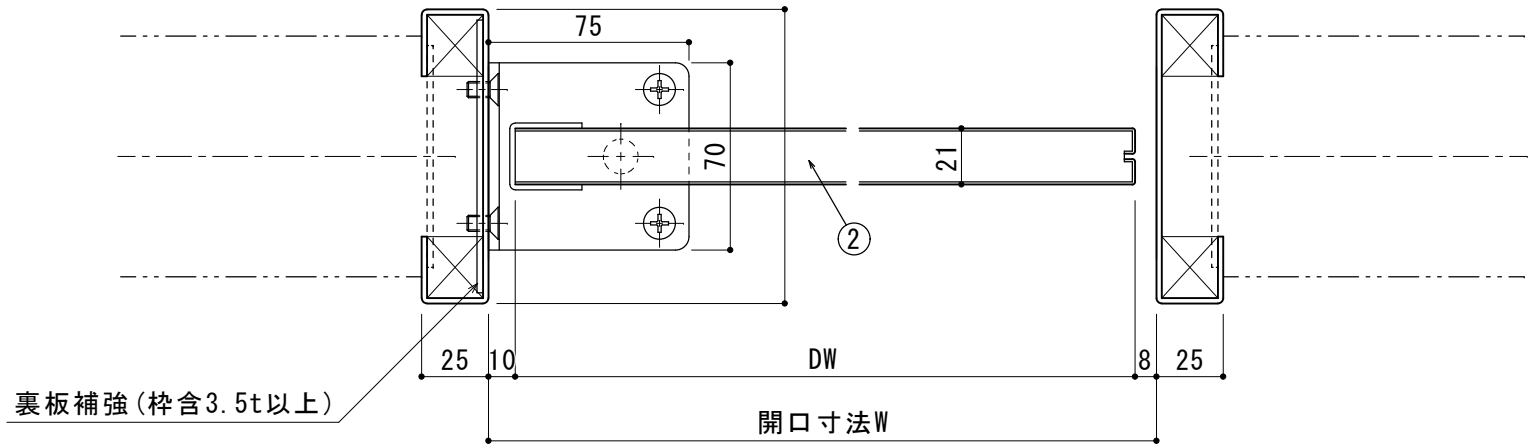
C ~ C 断面 S=1/2



立面・平面図 S=1/20

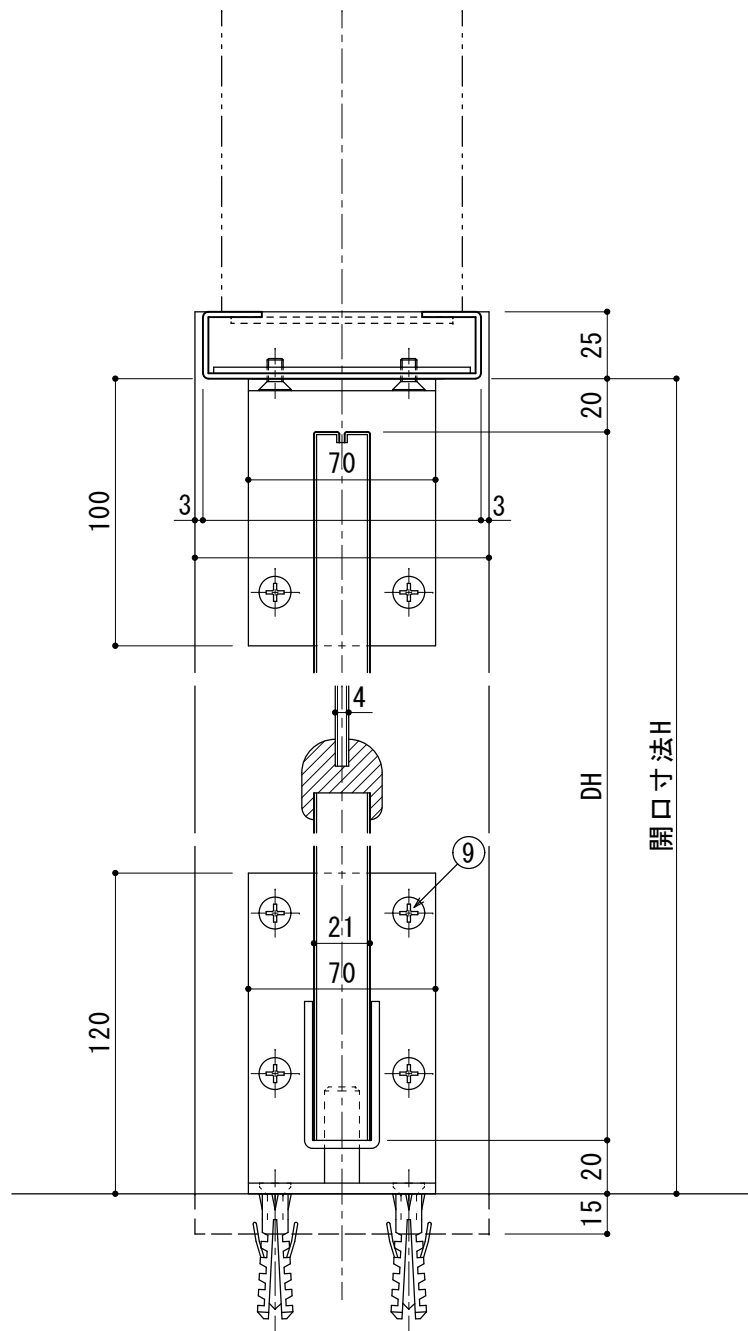


訂 正	△	..		工 事 名	品 名 GL-3	受 領 印	株式会社 スインズ	スケール A2=1/2 1/20
	△	..						
	△	..						
	△	..						
	△	..						
				年 月 日	照 査	担 当	作 図	図 番

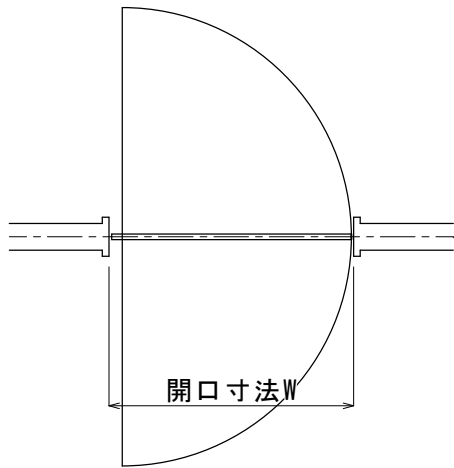
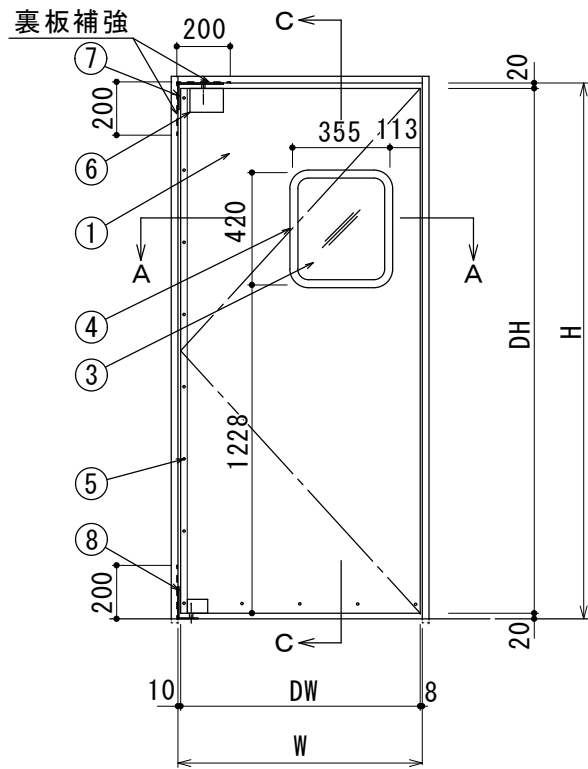


A ~ A 断面 S=1/2

符 号	数 量	取付場所	
			
タイプ	スイングドア GL-3		
番号	名 称	材 質	備 考
1	表面材	ガルバリウム鋼板	t=0.6mm
2	芯材	ランバーコア	防水処理
3	窓	アクリル(クリアー)	t=4mm
4	窓枠	合成ゴム(クロ)	
5	ネジ	ステンレス	A5 5X20
6	上部金具カバー	A B S 樹脂	
7	上部枠側金具	ステンレス	
8	下部枠側金具	ステンレス	
9	枠側金具ネジ	ステンレス	A5 6X30 皿小 6X15



C ~ C 断面 S=1/2



立面・平面図 S=1/20

訂 正	△	..		工事名	品名	GL-3	受領印		スケール	A2=1/2	1/20
	△	..				照査			担当	作図	図番
	△	..									
	△	..									
	△	..									
					コード		年 月 日	