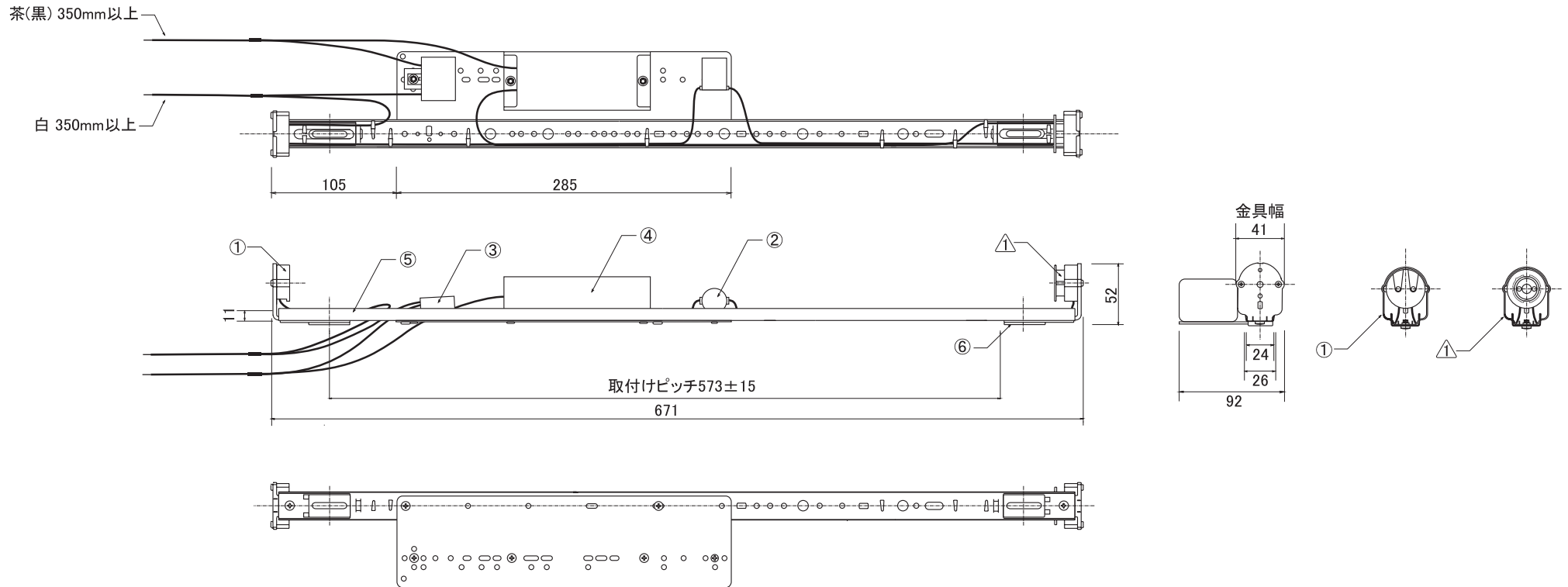


# 看板灯器具承認図



寸法誤差±5以内

部品名	個数	材質	適要
① FLソケット	1	ポリプロピレン	1A 600V
⚠ FLソケット	1	ポリプロピレン	1A 600V スプリング式
FLソケット固定金具	2	亜鉛メッキ鋼板	
② グローソケット	1	ポリプロピレン	FG1E 用 PG-6
③ コンデンサー	1	9.0 $\mu$ F (110V) / 60Hz	100V 30W 用
		10.0 $\mu$ F (110V) / 50Hz	100V 30W 用
④ 安定器 (藤井電機)	1	AWD-30100A(B)/1	100V 30W-50Hz/60Hz
(サンダウ)		FCS-3011LG-A(B)/1	100V 30W-50Hz/60Hz
⑤ サッシフレーム	1	亜鉛メッキ鋼板	SGCC 0.7t
⑥ 絶縁ブッシング*	2	ポリプロピレン	

安定器	入力電流
AWD-30100A(B)/1	100V 0.40A
FCS-3011LG-A(B)/1	100V 0.40A

電圧(V)	点灯形式	形名	品名	図番
100	G L	ITA-301H-A/B	看板灯器具 板付型30W高力100V (片スプリング式)	ITA-301H-A/B
設計	担当	検図	承認	
	R.T			
単位 mm	第三角法	発行 中愛株式会社		

\*スライドブッシングまたは固定ブッシングのどちらかになります(取付ピッチは変わりません)