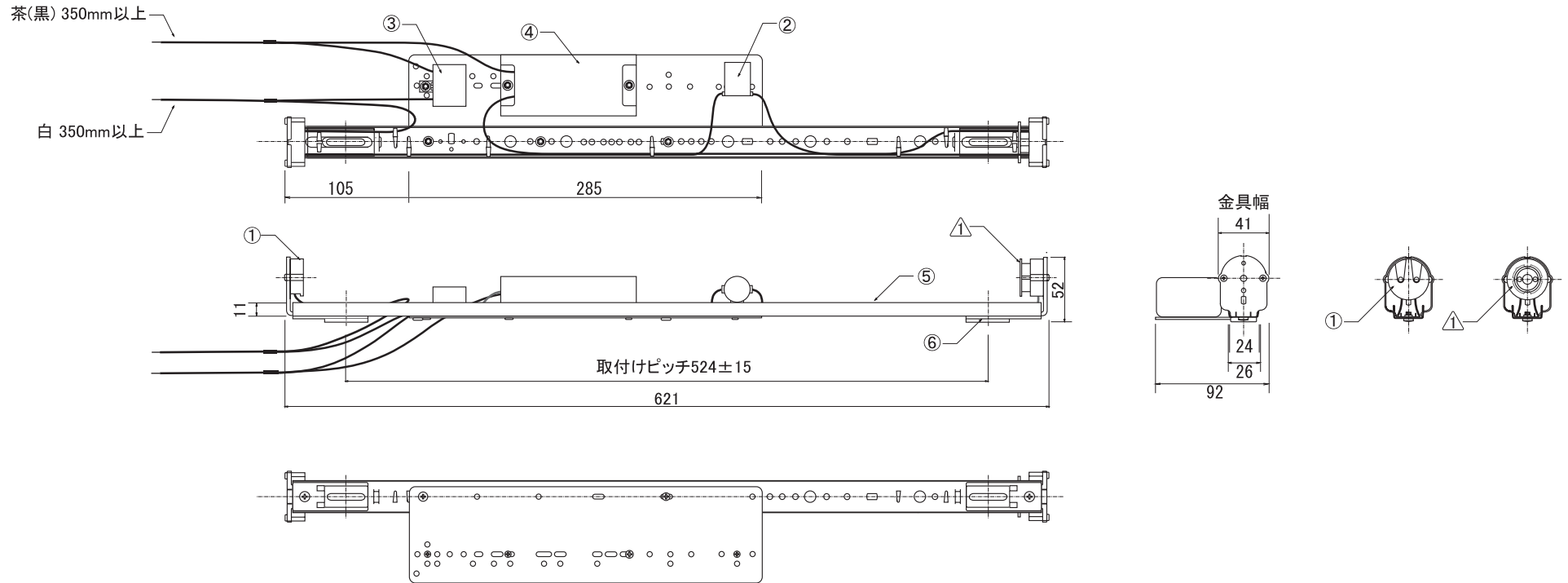


# 看板灯器具承認図



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	4.5 $\mu$ F(110V)/60Hz	100V 20W用
			5.5 $\mu$ F(110V)/50Hz	100V 20W用
④	安定器 (藤井電機)	1	EWf-20100A(B)1	100V 20W-50Hz/60Hz
	(サンダウ)		FCS-2011LG-A(B)/1	100V 20W-50Hz/60Hz
⑤	サッシュフレーム	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
EWf-20100A(B)1	100V 0.27A
FCS-2011LG-A(B)/1	100V 0.27A

電圧(V)		点灯形式		形名	品名
100		G L			
設計	担当	検図	承認	図番	
	T.N			ITA-201H-A/B	
単位	mm	第三角法		発行	<b>中愛株式会社</b>

\*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)