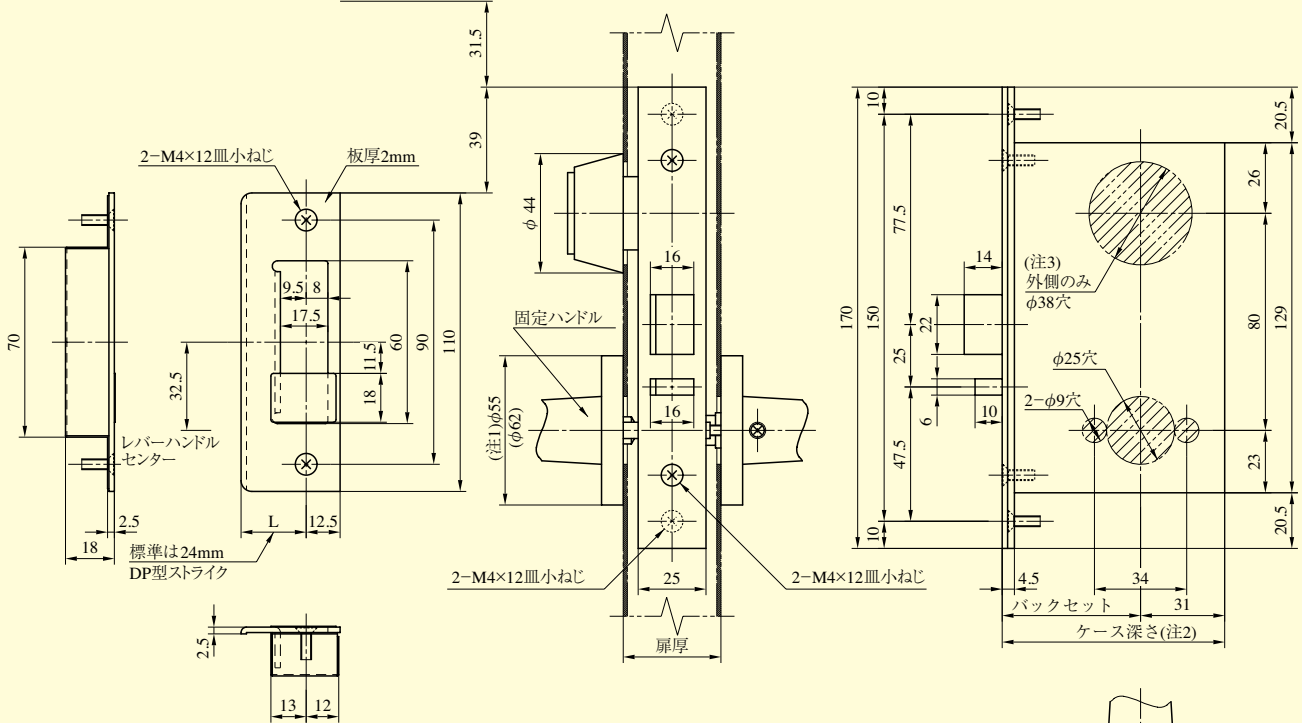


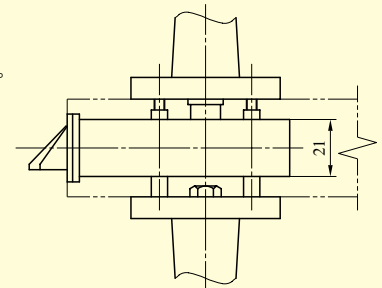
電気ストライクを使用する場合の電気ストライクの上端



(注1) LAL * 03—2A型の場合、丸座がφ62となります。
 (注2) ケース深さは、LA *—□型と異なりますのでご注意ください。
 (注3) —4型の場合は貫通穴加工となります。

●扉厚によるストライクのL寸法(単位mm)

片開き扉用			両開き扉用		
扉厚(㎜～)	記号	L寸法	扉厚(㎜～)	記号	L寸法
33～42	DP	24	33～37	L	18
42～50	ER	28	37～42	CM	20
50～58	FT	32	42～46	N	22
58～66	G	36	46～50	DP	24
			50～54	Q	26
			54～58	ER	28
			58～62	S	30
			62～66	FT	32



装着可能シリンダー	型式	レバーハンドル形状	機能	バックセット(mm) / ケース深さ(mm)	スペーシング(mm)	扉厚(mm以上～mm未満)
U9 PR (-J) LB (-J) JN	LAL	18,19,20,21,22,23,29,31,32, 33,34,35,50,51,52,53,55,56, 57,64,66,68,69,74,342,346, 356,373	2A 4	51 / 82 64 / 95	80	33～42 42～50 50～58 58～66

(注) レバーハンドル形状29型は枠に当たる場合がありますので、バックセット64mm以上のケースでご使用ください。