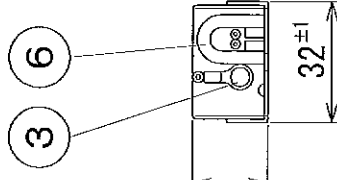
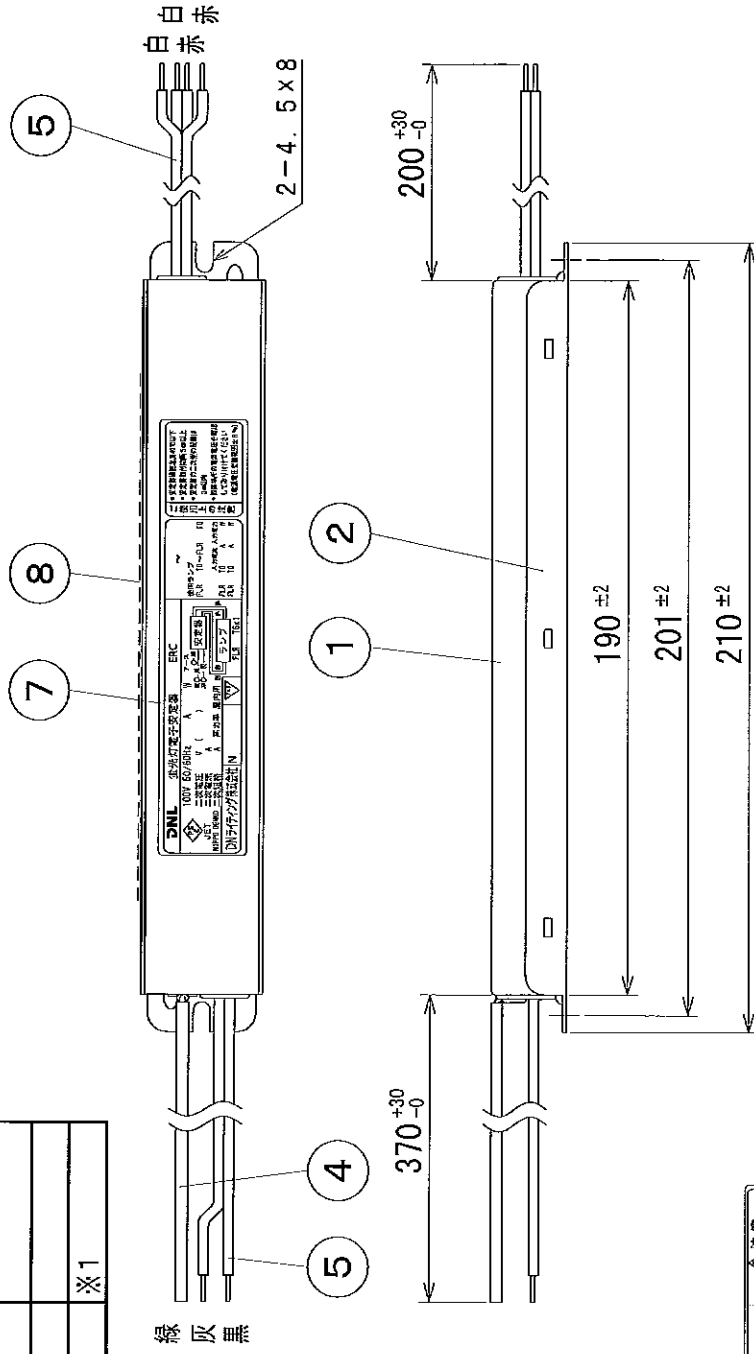


納入仕様図面

番号	品名	個数	材料/材質/規格	備考
1	本体	1	Al t0.8	
2	底蓋	1	Al t1.0	
3	アースリベット	1	黄銅	
4	アースリード	1	VSF1, 2.5mm ²	
5	口出リード	6	VSF0, 7.5mm ²	
6	ブッシング	2	ポリエチレン	
7	銘板	1		
8	PL表示ラベル	1		※1



※1
安全上△ ④ 取扱説明書に記載の通り、ケースを閉じた状態で使用してください。
△ 注意
④ 取扱説明書に記載の通り、電源線に接続する際は必ず電源を切断してください。
⑤ 電源線に接続する際は必ず電源を切断してください。
⑥ 電源線に接続する際は必ず電源を切断してください。
⑦ 電源線に接続する際は必ず電源を切断してください。
⑧ 電源線に接続する際は必ず電源を切断してください。

名称	エースラインランプ用電子安定器 ERC14H, ERC25H, ERC42H, ERC64H	単位	mm	尺度	1/2 (A4)
販売元	DNライティング株式会社 ニッポ電機株式会社				
設計	伊勢	製図	高	検図	図番
					10G07A-2G

電源 入力電圧 AC100V 周波数 50/60Hz 共用 使用場所 屋内用

安定器形式	適合ランプ	入力電流 (A)	入力電力 (W)	二次電圧 (V)	二次電流 (A)	二次短絡電流 (A)	力率
ERC14H	FLR303~180T6	0.11	10.5	140 (無負荷時)	0.17	0.36	高力率
ERC25H	FLR 25~303T6	0.17	17	140 (無負荷時)	0.16	0.30	高力率
ERC42H	FLR 42~ 25T6	0.29	28	140 (点灯時)	0.16	0.35	高力率
ERC64H	FLR 64~ 42T6	0.42	41	220 (点灯時)	0.16	0.36	高力率