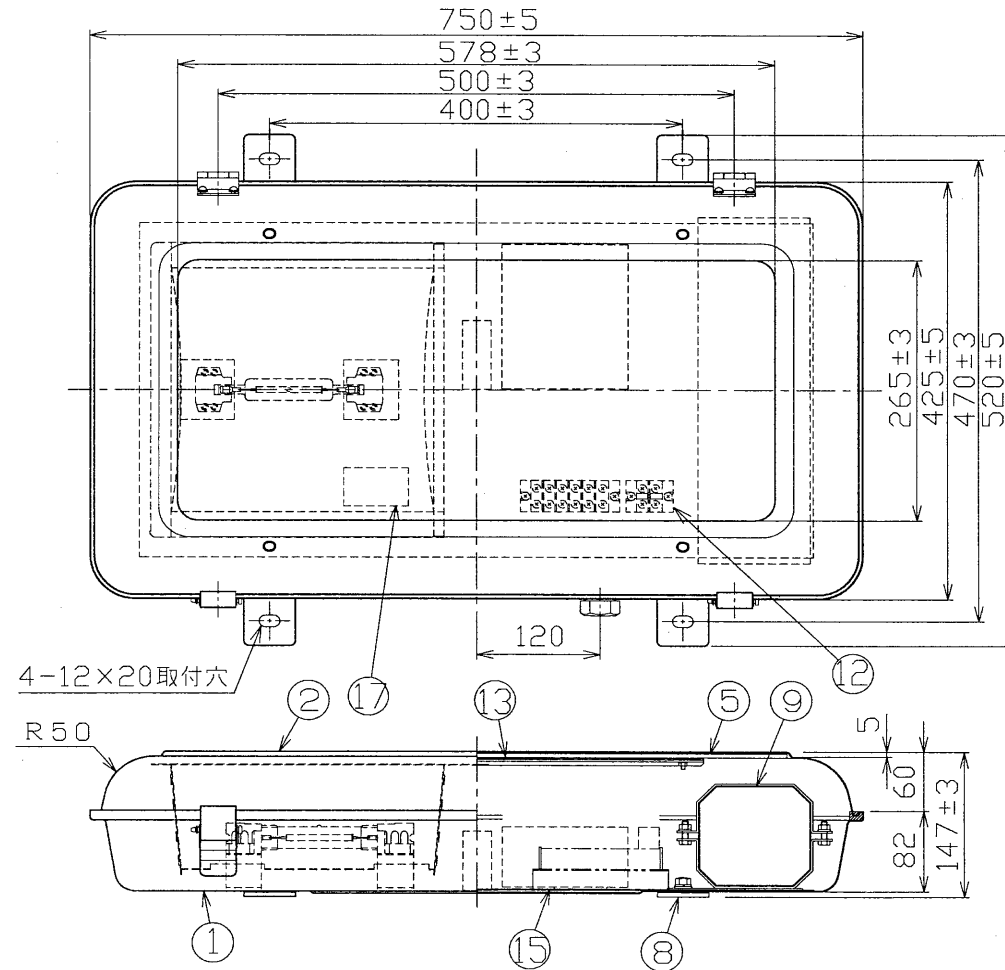
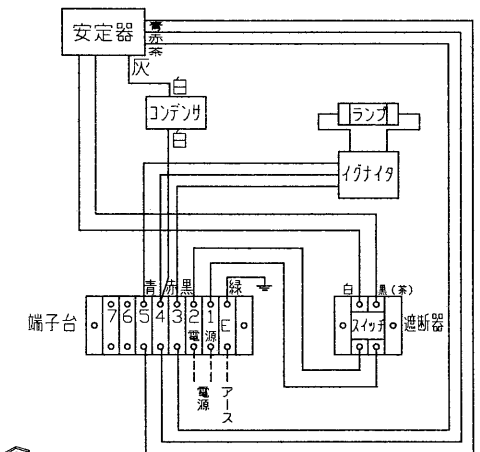


部番	部品名	個数	材質	摘要	部番	部品名	個数	材質	摘要
10	イグナイタ	1		(岩崎製)	1	本体	1	SUS316	t1.0
11	端子台	1	樹脂	8P(M4ねじ)落下防止付	2	前面枠	1	SUS316	t1.0
12	遮断器	1	樹脂	2P,660V,20A	3	反射板	1	A1080P	t0.8 電解研磨処理(エンボス仕上)
13	ガラスパッキン	1	シリコン	シリコン接着剤	4	コネクター	1	樹脂	SC-4A
14	パッキン	1	シリコン	単泡	5	照明カバー	1	強化ガラス	t4.0(酸化チタン膜付)
15	ユニット板	1	SUS430	t1.0	6	ラッチ	2	SUS316	t1.5
16	ソケット	2	磁器	RX7s	7	ヒンジ	2	SUS316	t1.5
17	銘板	1	マイラー		8	取付脚	2	F B	t4.5,溶融亜鉛メッキ
					9	安定器	1		瞬時再始動型(岩崎製)

反射板 0°ピーク



結線図



日本道路公団殿 仕様適合品 防水性能：防噴流形

電圧	適合光源	質量 (kg)	形名	NHD-0702PD-MY (TPD-070-M)
	NH70		品名	東芝トンネル用照明器具 (瞬時再始動形)
設計	担当	検図	承認	図番 N1160/A
遠藤	遠藤	佐藤	佐藤	発行
単位 mm	第三角法		東芝ライテック株式会社	