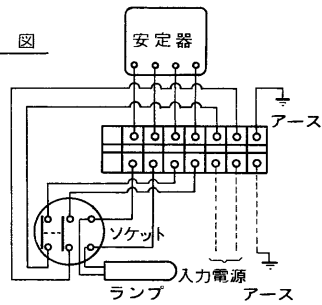


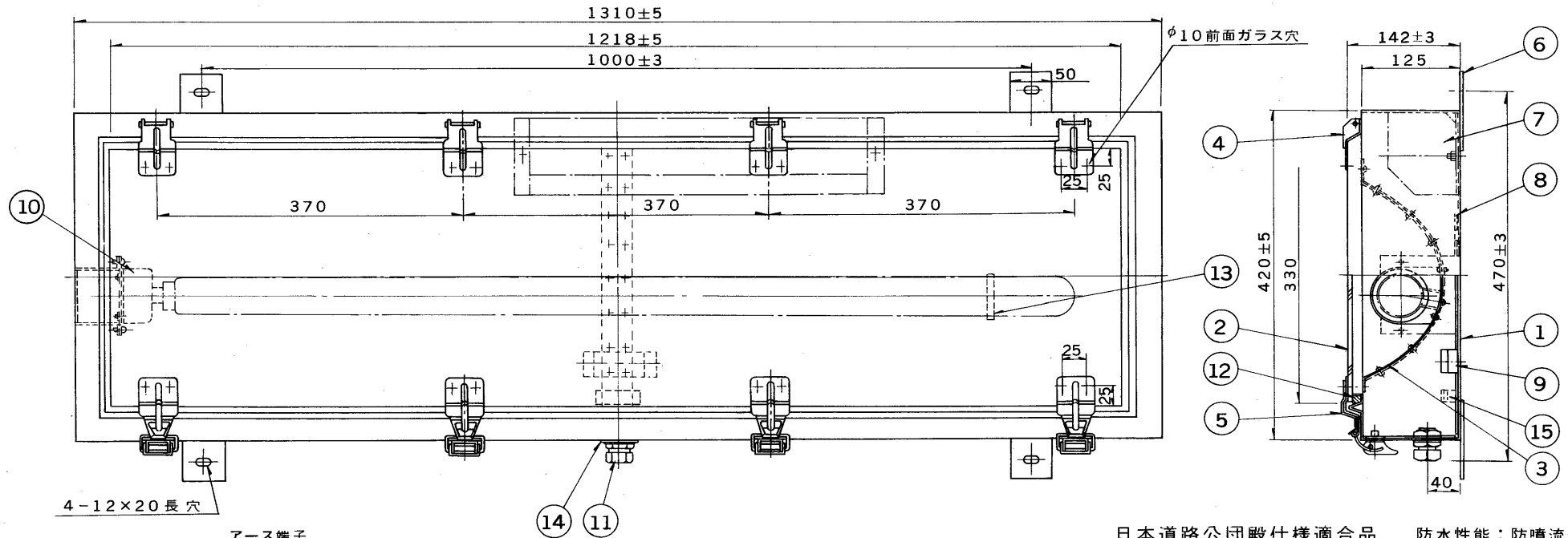
E17035A

S. 63.7(D) 009

結線図

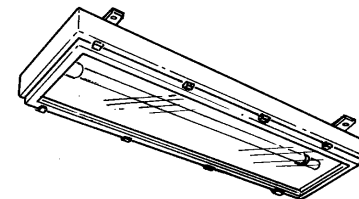


部番	部品名	個数	材質	摘要	部番	部品名	個数	材質	摘要
8	内部配線		耐熱ビニール線	1.25mm <sup>2</sup>	1	灯体	1	SPC t1.2	塗装
9	端子台	1	樹脂	7P カバー付(1P. E付)	2	照明カバー	1	強化ガラス t5.0	透明
10	ソケット	1	樹脂	SB-22D-5NN	3	反射板	1	A1080P t0.8	電解研磨
11	コネクター	1	樹脂	SC-4Aタイプ	4	ヒンジ	4	SUS304 t1.5	
12	パッキン	1	シリコン単泡 スポンジ	グレー	5	ラッチ	4	SUS304 t1.5	
13	ランプホルダー	1	SUS304 t1.0		6	取付脚	4	SPC t3.2	塗装
14	銘板	1	マイラー		7	安定器	1		
15	ケーブル押え	1	SUS 304						



4-12×20長穴

アース端子  
アースは器具内の端子台より、とるものとします。  
使用ケーブルサイズ(外径)がφ10.6~φ12.0以外の場合はご連絡ください。  
塗装仕様  
1. リン酸塩被膜処理  
2. 高濃度亜鉛末塗装  
3. エポキシ変性メラミン樹脂塗料2回塗りの焼付塗装  
マンセルN7



日本道路公団殿仕様適合品 防水性能：防噴流形

適合安定器		形名	NDQ-1841C (TNX-180)
低圧ナトリウムランプ用 安定器 (器具内蔵用)		品名	東芝ナトリウムトンネル照明器具
設計	担当	検図	承認
図番	N1070/B		発行
単位	mm	第三角法	
<b>東芝ライテック株式会社</b>			