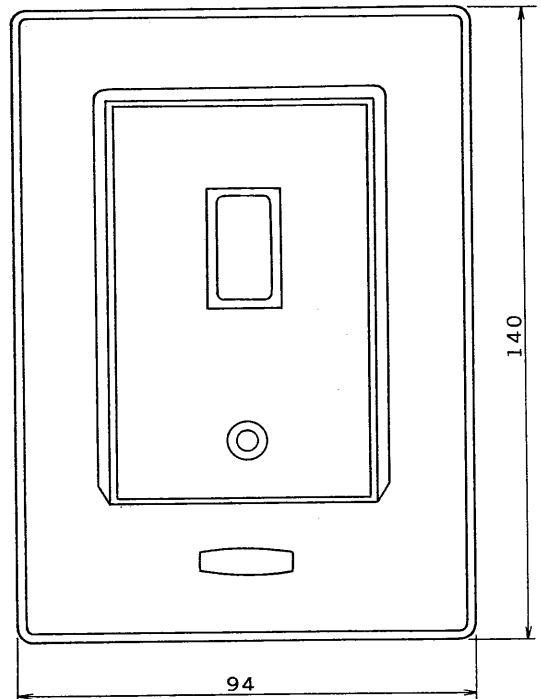


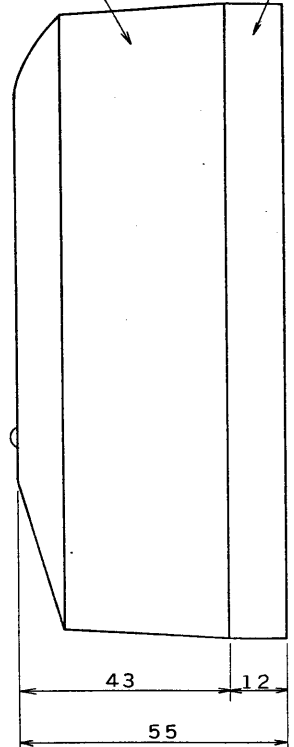
※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。

図面番号
DRAWING NO.

外觀寸法図



カバー 本体

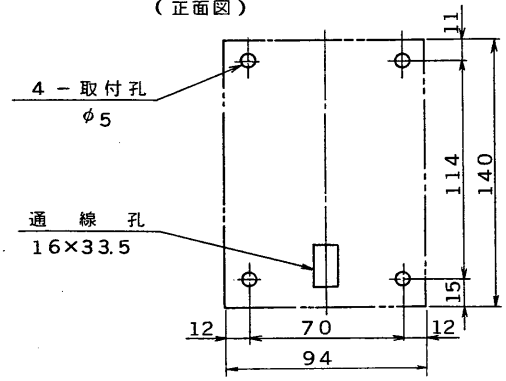


仕様

- 種 別 差動式分布型感知器
- 定 格 DC60V 100mA
- 使用電圧 DC15V~60V
- 作 動 原 理 空気管式、空気膨張式
- 最大接続空気管長 100m
(外径2mm、内径1.4mm)
- 使用温度範囲 -10°C~50°C
- 材 質 本 体：自己消火性樹脂
蓋：自己消火性樹脂
- 色 彩 本 体：ホワイトアイボリー
蓋：ホワイトアイボリー
- 重 量 約350g

型 式	型 式 番 号
2 種	感第46~73号

通線孔及び取付孔位置
(正面図)



(ホーチキ製)

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名 称 TITLE 東芝差動式分布型感知器	
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形 名 TTH-2G	図面番号 A-GEC-120
TOKYO JAPAN 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺 度 SCALE 単 位 UNITS mm
保管 REGISTERED		7	8