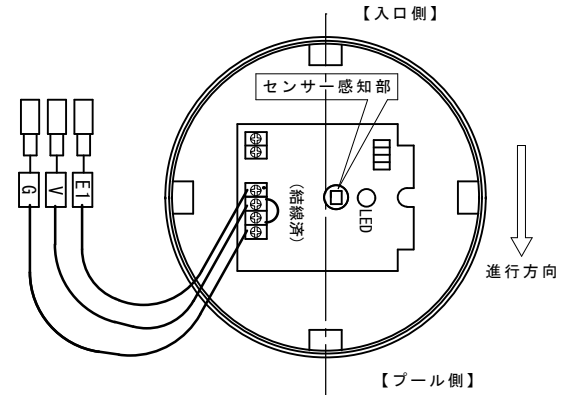
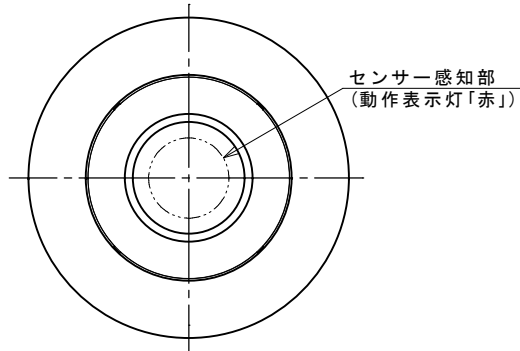


**分解図**

(本体・レンズ・カバーは分離可能)



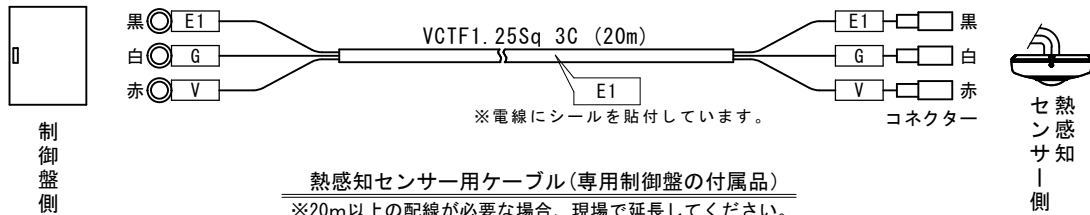
**A-A 矢視図**



— 注記 —

1. ベースは現場の天井仕上げに合った方法で取付けて下さい。
2. 設置前に必ずセンサー感知部の方向をご確認下さい。
3. センサー部分に結露等で水滴が付着する場合は、結線後にセンサー周囲をコーキングして下さい。

対応制御盤：WT-A(一方通行式)



熱感知センサー用ケーブル(専用制御盤の付属品)  
※20m以上の配線が必要な場合、現場で延長してください。

図面来歴		品番	部品名称	材質	数量	適要
4	レ ン ズ		ポリエステル		1	
3	レ ン ズ カ バ ー		ポリエステル		1	
2	本 体 カ バ ー		ポリエステル		1	
1	本 体		ABS		1	
変更箇所	担当	日付	承認	中山	図面名称	型式 PAD-370
			審査	中山		熱感知センサー(天井取付型)
			設計	炭多		株式会社ダイレオ
			製図	ナム	尺度	PAD-370
			日付	2023/07/25	1/2	親図面
					サイズ	A 3