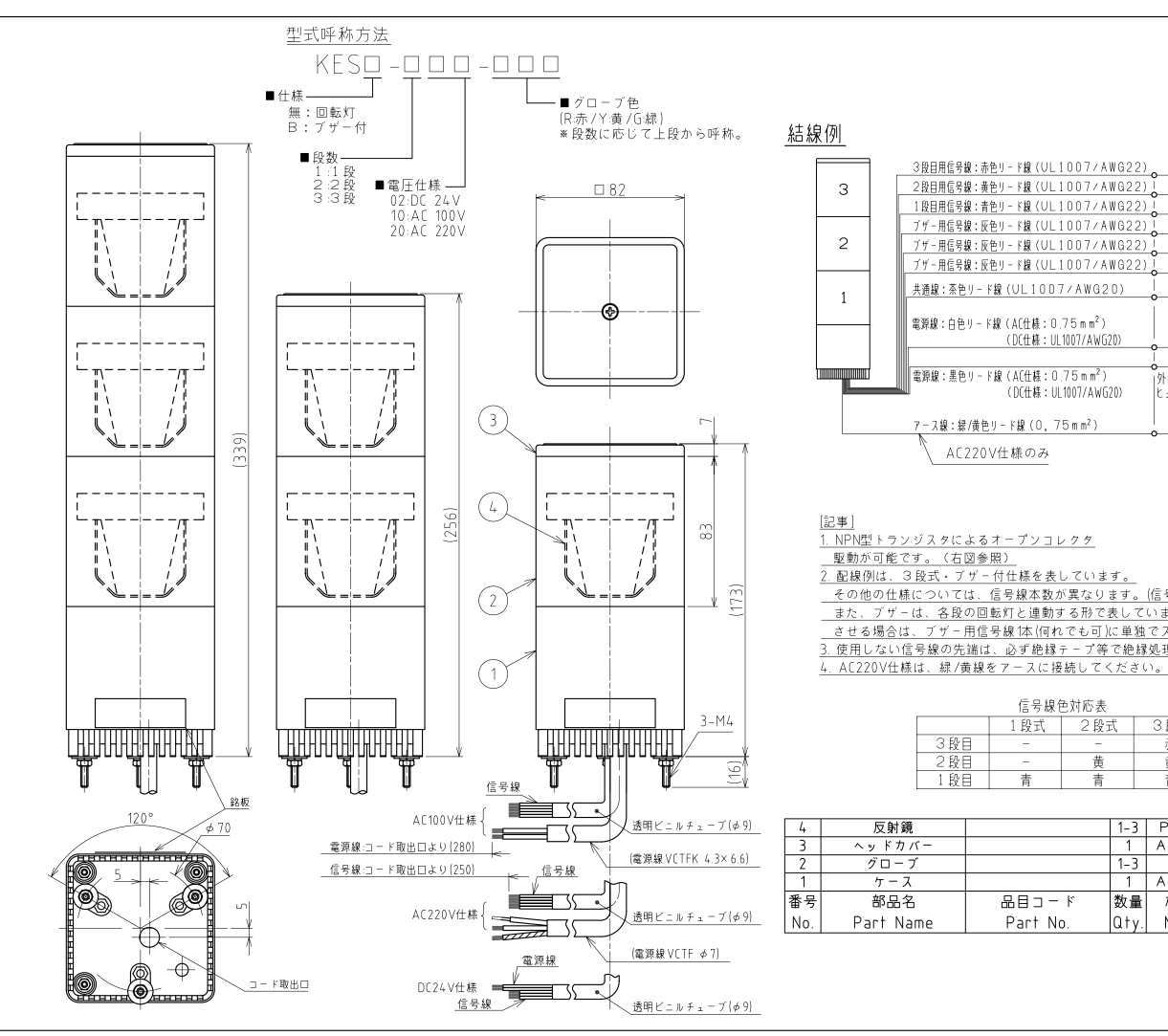
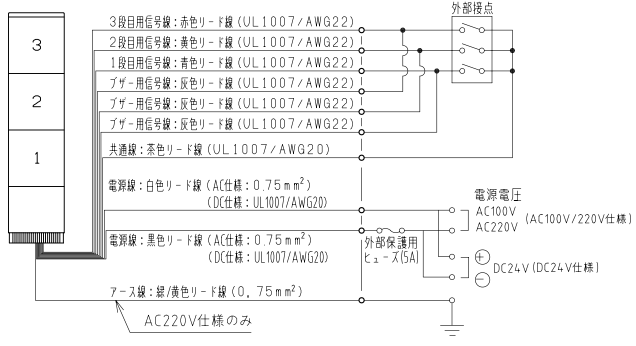
製 品 仕 様 書

		3段	KES(B)-302	KES(B) - 310	KES(B) - 320		
機	種 名	2段	KES(B)-202	KES(B) - 210	KES(B) - 220		
		1段	KES(B)-102	KES(B)-110	KES(B)-120		
定	定格電圧		DC 24V	AC100V (50/60Hz)	AC220V (50/60Hz)		
使	使用電圧範囲		DC20V~30V	AC90V~110V	AC200V~240V		
定格消費電力			回転灯1段あたり:6.5W ブザー:1W	回転灯 1 段あたり: 7 W ブザー: 0. 5 W (待機時: 2 W)			
<i>1</i> =	口~白点	電 流	回転灯1段あたり:34mA				
1音	号線 電		ブザー:80mA(突入電流:220mA)				
閃	光	数	100回/分				
使	使用温度範囲 ────────────────────────────────────						
取	付 方 向 屋内外とも 正方向のみ						
耐	耐 水 性		I P 2 3				
耐 振 動 性			19.6 m/s² (JIS D 1601-1990 2段階 3種/B種 に合格)				
絶	縁 抵	抗	電源充電部と非充電金属部間 DC500Vメガにて1MQ以上				
耐	耐圧		AC500V にて1分間AC1000V にて1分間AC1500V にて1分間電源充電部と非充電金属部間				
	ブザー音圧レベル (KESB型)		最大85dB(at 1m) 〈音量調整不可〉				
裸	裸光度		赤:6cd ・ 黄:8cd ・ 緑:1.5cd				
		1 段	0.4 k g	0.8	3 k g		
質	H	2 段	1.0 k g		1 k g		
<u> </u>		3 段	_	1.8	3 k g		
N	No. KES $-PDFC-1_2$						
1							

株式会社パトライト





- その他の仕様については、信号線本数が異なります。(信号線色一覧参照)
- また、ブザーは、各段の回転灯と連動する形で表しています。ブザーを単独で動作 させる場合は、ブザー用信号線1本(何れでも可)に単独でスイッチを設けてください。
- 3. 使用しない信号線の先端は、必ず絶縁テープ等で絶縁処理を施してください。

·— · · · · — · · · · · ·								
	1 段式	2 段式	3段式					
3段目	-	-	赤					
2段目	_	黄	黄					
1段目	青	青	青					

4	反射鏡		1-3	PC樹脂、アルミ真空蒸着	
3	ヘッドカバー		1	ABS樹脂(ライトグレー)	
2	グローブ		1-3	AS樹脂(赤・黄・緑)	
1	ケース		1	ABS樹脂(ライトグレー)	
番号	部品名	品目コード	数量	材料 & 寸法 & 処理	記事
No.	Part Name	Part No.	Qtv.	Material & Size & Finish	Remarks

KES(B)-ロロロ型 外観寸法図

オープンコレクタ接続

NPN型トランジスタ

各信号線

株式会社パトライト PATLITE Corporation

KES-.-PDFC-2 2