

●表示灯

- 1 概要
- 2 フラットコマンド
- 3 φ16シリーズ
- 4 φ22 AR,DR
- 5 φ22 AM,DM
- 6 φ22 AH225
- 7 φ22 XB4
- 8 φ22 XB5
- 9 φ22 XAL
- 10 φ25 AH25
- 11 φ30 AR,DR
- 12 P板用コマンド
- 13 角コマンド
- 14 分電盤用
- 15 角形表示灯
- 16 多窓集合表示灯
- 17 ローター
- 18 始動・操作
- 19 カムスイッチ
- 20 コマンドボックス
- 21 ワイヤレスクレーン制御システム
- 22 各種規格認証取得一覧
- 23 生産中止機種・代替機種
- 24 形式索引

DR 30 D0L - E3 W □

機種区分

機種	記号
表示灯	DR

シリーズ

シリーズ	取付寸法	記号
DR30	φ30.5mm	30

フレーム・表示部形状

フレーム	表示部形状	記号	
		無記名タイプ	記名タイプ
丸	ドーム形 (φ24)	D0L	—
	突形 (φ24)	—	E3L
	ダイヤモンド形 (φ24)	K0L	—
	調光式ドーム形 (φ24)	D1L	—
角	平行形 (□30/透明グローブ)	—	F4M
	長角平行形 (36×30/透明グローブ)	—	F4N
	平大形 (□36/透明グローブ)	—	M4M

特殊対応品

対応内容	記号
耐水溶性切削油・熱帯処理品	Z9
硫化ガス対策品	Z4
金属リング(クロムメッキ)品	ZM
端子部IP2X対応品	ZB

(注) 詳細は、11-71ページをご参照ください。

グローブの色

色	記号
緑	G
赤	R
乳白②	W
黄	Y
橙	A
青	S

② 透明グローブと記名板のセットで乳白色となります。(D0L, K0L, D1L形は除く)
 (注) 角形は透明グローブ、色板、記名板のセットの色です。

ランプ使用電圧、光源・ユニットの種類

方式	電圧	記号						
		丸フレームタイプ				角フレームタイプ		
		標準タイプ		短胴タイプ		LED	白熱	
LED	白熱	LED	白熱					
全電圧式 (トランスなし)	AC/DC5.5V	—	54	—	—	—	54	
	AC6V	A3	—	—	—	—	—	
	DC6V	63	—	—	—	65	—	
	AC12V	—	—	—	—	25 ①	—	
	AC/DC12V	B3	—	—	—	B5	—	
	AC/DC15V	C3	C4	—	—	—	C4	
	AC/DC20V	—	D4	—	—	—	D4	
	AC/DC24V	E3	E4	—	—	E5	E4	
トランス	AC100-110V	H3	H4	H9	H8	H5	H4	
	ユニット式	AC115-127V	L3	L4	L9	L8	L5	L4
		AC200-220V	M3	M4	M9	M8	M5	M4
		AC230-254V	Q3	Q4	—	—	Q5	Q4
		AC350-380V	S3	S4	—	—	S5	S4
		AC400-440V	T3	T4	—	—	T5	T4
		AC480V	V3	V4	—	—	V5	V4
AC500-550V	W3	W4	—	—	W5	W4		
抵抗ユニット式	DC110V	H7	—	—	—	HE	—	
抵抗付	DC50V	FR	FQ	—	—	—	—	
	DC110V	HR	—	—	—	—	—	
	DC220V	MR	—	—	—	—	—	

① 別置トランス仕様でご使用する場合は形式です。
 別途、トランスユニット (AR9T557-■)、別置トランスベース (AR9T003) を手配ください。
 (注) トランスユニットの詳細は11-68ページをご参照ください。

(注) 機種により製作可能範囲が異なります。
 詳細は、「形式・価格・納期・外形寸法図」をご参照ください。