

■ご注文指定事項（形式説明）

●ハンドル操作形

RC310 -1 C

取付構造

取付構造	記号
埋込形前面板付	無記入
埋込形前面板なし	X
ケースカバー付	g
φ30取付	F
φ30取付ケースカバー付	Fg

定格通電電流

定格通電電流	記号
10A	1

動作装置

取付可能機種	備考	記号
自動復帰式のみ (記号A, L形のみ)	on操作は赤色, off操作は緑色の表示があります。	Z
エンドレス	全回転の表示	E



復帰方式

復帰方式	備考	記号
手動復帰式		M
自動復帰式	ハンドルが中央に自動復帰します。	A
ハンドルロック付自動復帰式	自動復帰式でかつハンドルを手前に引かないと回せません。	L
ハンドルロック付手動復帰式	手動復帰式でかつハンドルを手前に引かないと回せません。	B
混合復帰式	右から中央に自動復帰 左から中央に手動復帰	C

(注) 商品コードでもご注文いただけます。

ハンドルの色

ハンドルの色	備考	記号
黒色	マンセルN1.5標準	B

ハンドルの種類

●小形ハンドルの種類

記号	H	H1	K	R
名称	くちばし形	くちばし形白線入	玉子形	菊形
形状(注2)				
	(写 SE-2253)	(写 SE-2252)	(写 SE-2254)	(写 SE-2258)
記号	M	V	G	N1
名称	菊形(電流計用)	菊形(電圧計用)	握り形	ハンドルなし
形状(注2)				
	(写 SE-2256)	(写 SE-2257)	(写 SE-2250)	

接点構成

接点構成は標準接続図集(P57~P75)より用途にあった接点構成を選定ください。ただし希望する接点構成が図集にない場合カムの製作可否を確認してからC(controlの略)を記入し別途手配書を添付ください。

〔例〕 RC310 -1M 2 1 01 HB

ノッチ数を示す
エレメント段数を示す
接点構成の順番を示す

●大形ハンドルの種類

記号	P	S	W	D
名称	ピストル形	ステッキ形	菊形	玉子形
形状(注2)				
	(写 SE-2248)	(写 SE-2249)	(写 SE-2255)	(写 SE-2251)
記号	N2			
名称	ハンドルなし			
形状(注2)				

(注1) 小形ハンドルと大形ハンドルは取付互換性はありません。本体のシャフト構造が異なります。

(注2) ハンドルのみご注文される場合には小形ハンドルはハンドル止め、取付ねじ付、大形ハンドルは取付ねじ付と指定してください。

●キー操作形

RC310 -1 4201

取付構造

取付構造	記号
埋込形前面板付	無記入
φ30取付	F

復帰方式

復帰方式	記号
手動復帰式	M
自動復帰式	A
混合復帰式	C

接点構成を示す

キーの種類

種類	記号
30φ取付キー	J
別置形キー	J1
シリンダーキー	J2

(注) J1形キー付のみハンドルの指定をしてください。

ハンドルの種類および色

種類	記号
くちばし形	H1
くちばし形	H
玉子形	K
菊形	R
色	記号
黒色	B

■特殊品

マイクロスイッチ付など特殊品も製作いたしますのでご相談ください。