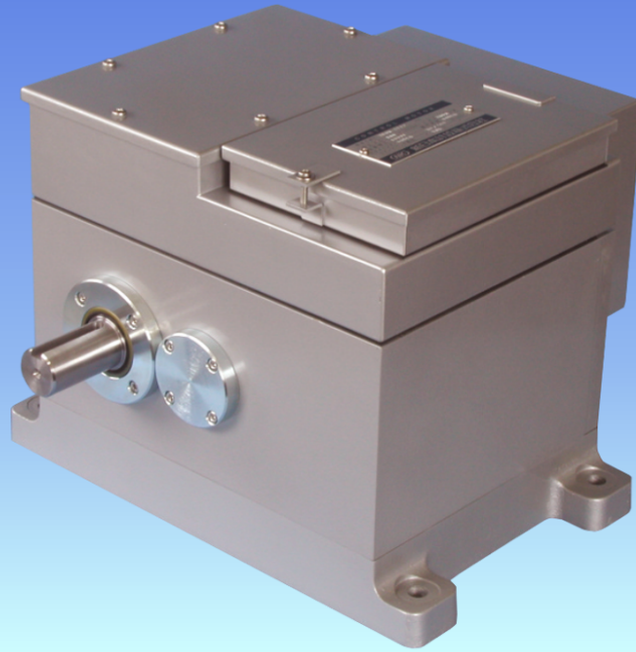


# CONTROL MOTOR

## コントロールモータ

### CMC-200シリーズ



CMC-200シリーズ、コントロールモータは、ダンパなど各種バルブ操作機器として広くご使用いただいております。

軽量で、機密性、放熱性、耐候性などの特長を有するアルミニウム合金を使用し耐久性には長年の経験、実績により、特に重点を置いて設計されています。

常用最大トルク、200N-Mのもので、各種の制御機器との組み合わせ、設置場所などによる多種の仕様に対応できるように設計されています。  
取り扱いの簡便さ、堅固な構造、納期の迅速さなど、ご要望に充分お応えできる製品です。

屋外防滴型は防水ではございませんので、雨など直接掛からないよう、設置をお願い致します。

CMC-200シリーズは、レバーアームの商品設定がございません、お客さまにて、別途ご用意お願い致します。

操作電圧	100/200V AC 50/60Hz
消費電力	100VA
タイミング (90deg回転時間) 50/60Hz	15 / 12.5 sec      30 / 25 sec 60 / 50 sec      90 / 75 sec
定格トルク	50N-M・・・15/12.5 sec 100N-M・・・30/25 sec 200N-M・・・60/50 sec動作以上
回転角度	90deg
時間定格	連続
補助リミットSW	有り ○、S 各1個、無し 250V AC 10A 125V DC 0.5A 250V DC 0.25A
フィードバック抵抗	100、135、200、1K、2K
使用場所	屋内、屋外防滴
周囲温度	-10~55
塗装色	シルバー焼付塗装
レバーアーム	お客様にて、ご用意お願い致します。
モータ型式	単相コンデンサモータ、ブレーキ付
手動ハンドル	付き（電源OFF時に操作します。）

色文字はご注文時の選択事項です。印は標準標準品になります。

