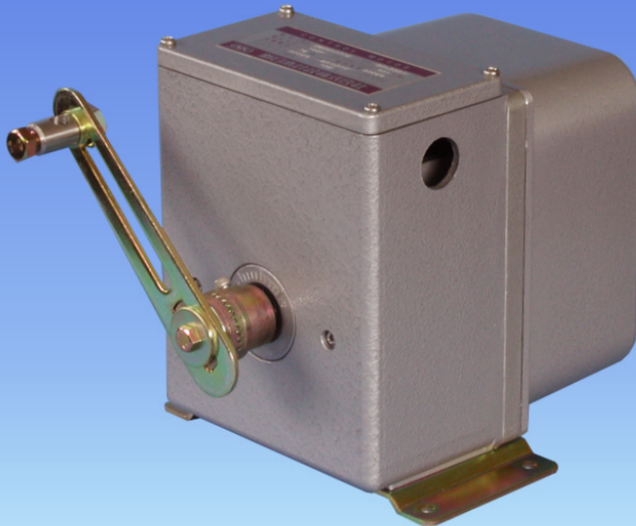


CONTROL MOTOR

コントロールモータ

CMS-020シリーズ



CMS-020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ダイカスト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、20N・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。

CMS-020シリーズは、電圧ポジショナ内蔵型もございます。4~20mA自動制御運転中でもスイッチ切り換えで、強制的に外部から手動制御出来るE型と普及型のD型がございます。

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。

| | |
|---------------------------------|--|
| 操作電圧 | 100/200V AC 50/60Hz |
| 消費電力(標準品) | 15VA(100V) 12VA(200V) |
| 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 120 / 100 sec 240 / 200 sec |
| 定格トルク | 5N・M・・ 15 / 12.5 sec 10N・M・・ 30 / 25 sec 20N・M・・ 60 / 50 sec動作以上 |
| 回転角度 | 90 deg |
| 時間定格 | 連続 |
| 補助リミットSW | 有り(O、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 |
| 出力軸軸端 | レバーアーム、コマ式付 |
| モータ型式 | 単相コンデンサモータ、ブレーキ付 |

色文字はご注文時の選択事項です。 印は標準品になります。

