

FLOW COMPO™

小型DIN72×72の電源表示器「CR-400」とMFC/MFMをドッキングさせた小型ハンディ流量制御／測定ユニットです。

- 小型、軽量の一体型ユニット
- タッチパネル式でFSスケーリング、流量設定、バルブ開閉が簡単操作
- 継手はワンタッチ～チューブ継手まで自由に選択
- MFC搭載タイプ(FCCシリーズ)は、OPENスイッチを押すことでMFMとして使用可能
- 腐食性ガス用のメタルシール仕様については、別途お問い合わせ下さい



A

電子式流量計測制御

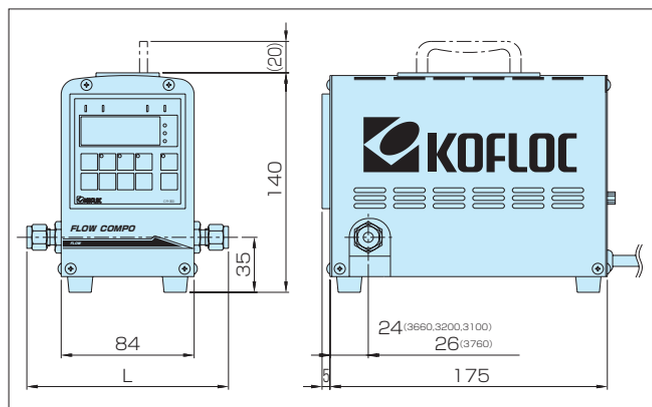
FLOW COMPO™

標準仕様

M O D E L	FCC-3000-G1	FCC-3000-G2	FCM-3000-G1	FCM-3000-G2
搭載 MFC / MFM	3660(MFC)	3200(MFC)	3760(MFM)	3100(MFM)
標準流量レンジ N ₂ 換算 (F.S.)	10SCCM～20SLM	1SCCM～20SLM	10SCCM～20SLM	1SCCM～20SLM
シール部材質	FKM(オプション CR or NBR)			
応答性	2SEC.以内 (F.S.±2%時)	1SEC.以内 (F.S.±2%時)	2SEC.以内	1SEC.以内
継手	各種継手対応可			

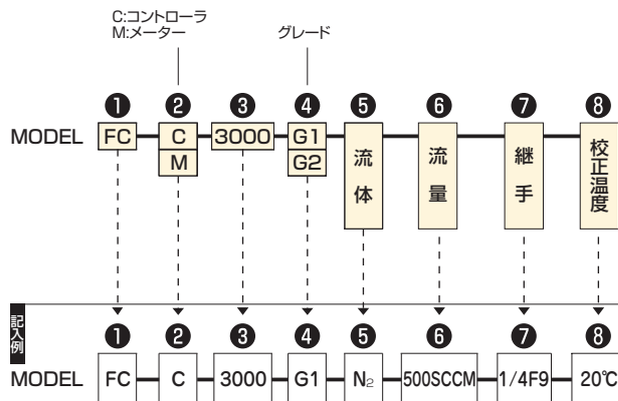
※仕様詳細は搭載MFC/MFMをご参照下さい。又、「CR-400」の使用詳細は別途問い合わせください。

寸法図



※Lは、各搭載MFC/MFMの使用継手による面間距離をご参照下さい。
注)「FLOW COMPO™」「フローコンボ」は弊社の登録商標です。

注文方法



※注文・見積り依頼は、注文方法、記入例にそって巻末の「注文・見積り依頼カード」にご記入の上、ファックスで発注してください。