

Flow Meters

フローメーター
プロポーションナー装置向け



G250/G250 HR、G3000/ G3000 HR、S3000

- 高性能スーパーギア搭載フローメーター
- 耐摩耗性、フィーラ材が含まない材料
- 高精度、低流量用途
- ステンレス仕様、低、中粘度材料の取扱
- ETL us、ATEX、CEマーク入り

HG6000/HG6000 HR 流量計

- 高性能ヘリカルギア搭載フローメーター
- 大流量、高粘度用途
- 高精度、低流量用途
- 接液部はステンレス仕様、中～高粘度材料用途
- ATEX、CEマーク入り

コリオリ質量流量計

- 非防爆仕様
- 磨耗性、フィーラー材料用途
- ステンレス仕様、多種の水溶性並び酸性材料
- 洗浄液の節減
- 幅広い流量範囲
- FM、CSA、ATEXマーク入り
- ATEX、CEマーク入り
- ID1/8と3/8

技術仕様/ご注文にあたって

G250/G250HR、G3000/G3000HR、S3000 ギアフローメーター

	G250	G250HR	G3000	G3000HR	S3000
型式番号	249-426	249-427	239-716 289-813 (Lセンサー)	244-292 289-814 (Lセンサー)	258-718
最高使用液体圧力	250 psi (17 bar、1.7 MPa)	250 psi (17 bar、1.7 MPa)	4000 psi (276 bar、28 MPa)	4000 psi (276 bar、28 MPa)	3000 psi (207 bar、20 MPa)
流量範囲	75~3,800 cc/min	38~1,900 cc/min	75~3,800 cc/min	38~1,900 cc/min	50~2,000 cc/min
適用粘度範囲	20~3,000 cps	20~3,000 cps	20~3,000 cps	20~3,000 cps	0.5~1,000 cps
分解能	0.119 cc/パルス	0.061 cc/パルス	0.119 cc/パルス	0.061 cc/パルス	0.021 cc/パルス
適用材料	溶剤系塗料、 低粘度レジン、オイル、 キャタリスト等	溶剤系塗料、 低粘度レジン、オイル、 キャタリスト等	溶剤系塗料、 低粘度レジン、オイル、 キャタリスト等	溶剤系塗料、 低粘度レジン、オイル、 キャタリスト等	溶剤、溶剤系塗料 (フィーラ材無し)、 オイル、キャタリスト等
接液部材質	SUS 303、超硬、PTFE	SUS 303、超硬、PTFE	SUS 303、超硬、PTFE	SUS 303、超硬、PTFE	SUS 303、PTFE
推奨用途	多くは溶剤系ウレタン、 エポキシ材料のフィニ ッシング装置で流量計 測に用いる	G3000と同様で流量が 50 cc/min以下の場合に 用いる	多くは溶剤系ウレタン、 エポキシ材料のフィニ ッシング装置で流量計 測に用いる	G3000と同様で流量が 50 cc/min以下の場合に 用いる	低粘度溶剤の計測と トラッキング
取扱説明書(英文)	308-778	308-778	308-778	308-778	308-778

HG6000/HG6000HR、コリオリ質量流量計

	HG6000	HG6000HR	コリオリ質量流量計	コリオリ質量流量計
型式番号	280-560	246-652	15T-633* (1/8" ID)	15T-634** (3/8" ID)
最高使用液体圧力	6000 psi (410 bar、41 MPa)	6000 psi (410 bar、41 MPa)	2300 psi (158 bar、16 MPa)	2300 psi (158 bar、16 MPa)
流量範囲	50~22,700 cc/min	25~7,571cc/min	20~4,000 cc/min	20~8,000 cc/min
適用粘度範囲	30~1,000,000 cps	30~1,000,000 cps	0.1~3,000 cps	0.1~3,000 cps
分解能	0.286 cc/パルス	0.143 cc/パルス	0.061 cc/パルス、調整可	0.061 cc/パルス、調整可
適用材料	溶剤系および水溶性の塗料と レジン、オイル、キャタリスト等	溶剤系の塗料とレジン、オイル、 キャタリスト等	溶剤系および水溶性の流体、 キャタリスト、ワニス、オイル等	溶剤系および水溶性の流体、 キャタリスト、ワニス、オイル等
接液部材質	SUS 303、超硬、PTFE	SUS 303、超鋼、PTFE	SUS 303、440、PTFE	SUS 303、440、PTFE
推奨用途	粘度100,000 cpsで4000 cc/min 範囲で使用	HG6000と同様で流量が50 cc/ min以下の場合に用いる	多種流体の流量測定、非防爆仕 様、水性および酸性材料用途	15D-135よりも大流量型
取扱説明書(英文)	309-834	309-834	310-696	310-696

* ProMix 2KS メータキットの型式番号: 15V-806

** ProMix 2KS メータキットの型式番号: 258-151



本 社

〒224-0025 横浜市都筑区早瀬1-27-12

TEL 045-593-7300 FAX 045-593-7301

セールスセンター

関東 045-593-7250 大阪 06-6727-9500

九州 092-651-5615

◆ご注文、価格、納期のお問い合わせは…

カスタマーサービス

TEL 045-593-7259 FAX 045-593-7305

◆技術的なご質問は…

テクニカルサービス

TEL 045-593-7265 FAX 045-593-7305

www.graco.co.jp

GRACO INC. は I.S.EN ISO9001 に登録しています。

Form No. 336-165 Rev.D

- 改良のため、予告なしに製品の外観、仕様を変更する場合があります。予めご了承ください。
- 製品に関するお問い合わせ、お申し込みは

7048 R0-7-048-1005 NY