

ニューフロー流体用計装品

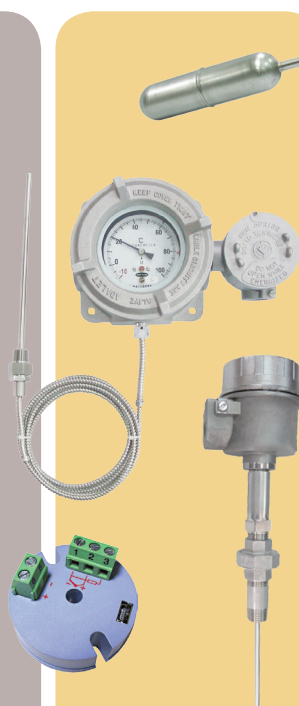
バルブ
グループ



圧力
グループ



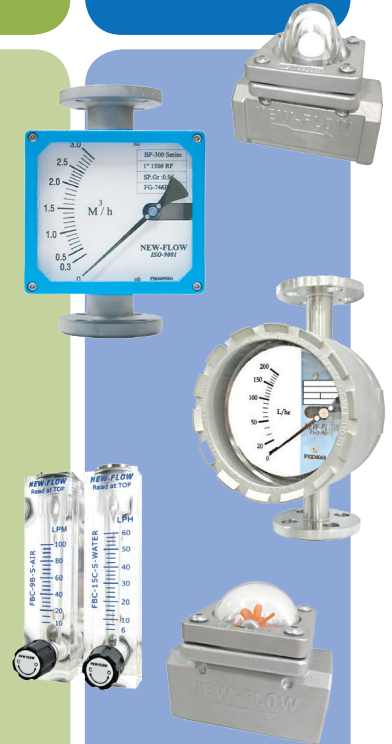
温度
グループ



レベル・サイト
グループ



フロー
グループ

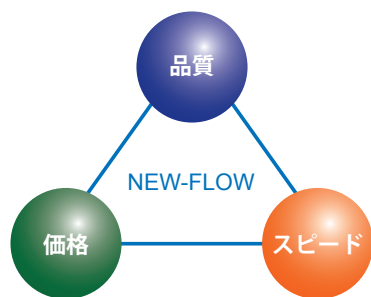




ISO 9001
REGISTERED

NEW-FLOW ニューフロー社について

Golden Mountain Enterprise Co., Ltd. (ニューフロー社) は台湾および米国に拠点を持つ流体用計装品の総合メーカーです。1980年の創業以来世界中の化学プラント・食品工場・半導体製造装置等向けに一貫して多様な高品質の機器を製造・販売して参りました。ハイスペック商品を低価格でスピーディーにご提供することをモットーとし、堅実な成長を続けております。代理店にお気軽にご連絡下さい。



会社方針

グローバルスタンダードの高品質な流体用計装品を
低価格・短納期でご提供します。

ISO9001
認定証

certificate of
registration



This is to certify that the management systems of

Golden Mountain Enterprise Co., Ltd.

have been formally assessed by International Certifications and found to comply with the requirements of

ISO 9001:2008
Quality Management Systems - Requirements

29 Dec 2011
Issue Date

25 Dec 2014
Expiry Date



D. L. Evans
Managing Director
International Certifications Ltd

Scope of Registration:
Manufacture of Diaphragm Pressure Gauge, Pressure Transmitter, Level Switch, Magnet Level Indicator and Thermometer, Sales of Flow Meter

Registered Site(s):
No. 3, Lane 296, Hsin-Ya Road, Chien Chen Dist. Kaohsiung, Taiwan, R.O.C.

INTERNATIONAL CERTIFICATIONS
REGISTRATION NUMBER
101088.10





www.intlcert.com

This certificate is issued by International Certifications Limited, 138 Harris Road, East Tamaki, Auckland, New Zealand, 2141 (www.intlcert.com). Accreditation by the Joint Accreditation System of Australia and New Zealand (www.jas-anz.com.au/register). This certificate remains the property of International Certifications Limited and must be returned upon request. It must not be altered or defaced in any way and deliberate misuse of the certificate will result in cancellation without notification.

フローグループ

フローメーター (フロート式)

MBC 型
NPT 1/8



本体: アクリル樹脂
水: 5 ~ 1000cc /min ~ 0.6 ~ 250 l /h
エア: 0.2 ~ 100Nl /m ~ 0.1 ~ 6Nm³ /h

MDS 型
NPT 3/8 スイッチ付



本体: アクリル樹脂
水: 0.3 ~ 8 l /min ~ 20 ~ 500 l /min
エア: 10 ~ 400Nl /m
N.O.: リード SW 付

SF300 型
NPT 3/8 ~ 3/4 スイッチ付



本体: アクリル樹脂
水: 0.4 ~ 60 l /min
N.O.: リード SW 付 (1又は2点)
PC 又は psu 可

SF350 型
NPT 3/4 ~ 1 1/4 スイッチ付



本体: アクリル樹脂
水: 7 ~ 25 l /min
N.O.: リード SW 付 (1点)
PC 又は psu 可

フロースイッチ

FS25 型
NPT1 パドル式



プレート材質: SUS301
FS25R: IP65
FS25X: 防爆
FEXN II T6

ガス用ミニフロー (ピストン式)

MF100E 型
G 1/4



マグネットカップリング式
流量表示のみ
本体材質: SUS
ガス: 0.13 ~ 0.25Nl /min

フローメーター (ピストン式)

BR250S
15 ~ 125A フランジ



マグネットカップリング式
出力: 4 ~ 20mA
本体材質: SUS
水: 0.5 ~ 2000 l /min
エア: 13 ~ 20000Nl /min

BRF300 型
15 ~ 60A 樹脂ソケット



マグネットカップリング式
出力: 4 ~ 20mA
本体材質: PVC, CPVC, PVDF
水: 0.02 ~ 1670 l /h
エア: 0.5 ~ 20000Nl /h

マスフローメーター (ピストン式)

MF200E 型
1/4 ~ 1 1/2" 小流量用



マグネットカップリング式
流量表示のみ
本体材質: SUS316
水: 0.006 ~ 0.6 l /min
エア: 0.35 ~ 2000Nl /min

パージメータ

CVA/CUD 型
NPT 1/4



本体材質:
液体: max1 l /min
ガス: max50Nl /min
差圧範囲
エア: 2 ~ 400kp
液体: 20 ~ 400kp

マスフローメーター (ロータリー式)

HF100 型
NPT 3/8 ~ 1



本体材質: PP, PTFE, PVDF
ロータ材質: PVDF
カバー材質: アクリル, PP, PTFE, PVDF
液体: 0.3 ~ 70 l /min

マスフローメーター (ロータリー式)

HF200 型
NPT 1 1/2



本体材質: PP, PVDF
ロータ材質: PVDF
カバー材質: PP, PTFE, PVDF
液体: 16 ~ 166 l /min

マスフローメーター (デジタル)

TLFC 型
NPT ¼ 精度±1%



本体材質: SUS316
出力信号: 0 ~ 5V 4 ~ 20mA
流体: ガス
0 ~ 10sccm, 0 ~ 50Nℓ /min

THF 型
NPT ½ 精度±1%



本体材質: SUS316
出力信号: 0 ~ 5V 4 ~ 20mA
流体: ガス
0 ~ 500Nℓ /min

TSF 型
NPT1 精度±2%



本体材質: SUS316
出力信号: 0 ~ 5V 4 ~ 20mA
流体: ガス
0 ~ 1500Nℓ /min

ETSF 型
フランジ 25A, 防爆型



本体材質: SUS316
出力信号: 0 ~ 5V 4 ~ 20mA
流体: ガス
0 ~ 100Nℓ /min

レベル・サイトグループ

サイトグラス

T 型
G½~2, バネパドル式



本体材質: SUS316
窓材質: 調質ガラス
使用圧: 0 ~ 1MPa
流体: 気体・液体

FS 型
フランジ 50A, バネパドル式



本体材質: SUS316
窓材質: 調質ガラス
使用圧: 0 ~ 1MPa
流体: 気体・液体

NAW 型
G¼~1½ テフロン球ロータ



本体材質: SUS316
ロータ材質: PTFE
使用圧: 0 ~ 1.6MPa
流体: 気体・液体

サンタリー

SG 型
ヘルムル ⅜~2 S



本体材質: SUS316
窓材質: 調質ガラス
使用圧: 0 ~ 1MPa
流体: 液体

レベルスイッチ 垂直タイプ

LS 型
70A ~ 100A マグネット方式



SPST, SPDT 等
本体材質: SUS304・316
フロントサイズ: Ø40 ~ Ø75
接点: SPDT 等

レベルトランスミッター

LT 型
50A~80A 分解能±12mm



出力: 4 ~ 20mA
本体材質: SUS304・316
使用圧: 0.3 ~ 3MPa
HART, 2 線

レベルスイッチ 水平タイプ

LT201S 型
NPT1 ½



SPDT 1 個 / 2 個
本体材質: SUS316
仕様圧: 0 ~ 3MPa
温度: -20 ~ +150°C

レベルスイッチ 高温仕様

LXT 型
NPT1 ½ ~ 3



SPDT
本体材質: SUS316
仕様圧: 0 ~ 3MPa
温度: -20 ~ +350°C

レベルゲージ

M 型
マグネット式



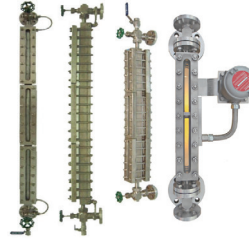
出力: 4 ~ 20mA, スイッチ
本体材質: SUS, PVC, PP
長さ: 5500mm max
温度: -30 ~ +300°C

NL/SL 型
ガラス管・保護ロット付



口径: 1/2 ~ 1 1/2
流体: 水・油等
使用圧: 0 ~ 0.4MPa
オプション: 防爆・4-20mA

LG 型
反射型・特注



口径: 1/2 ~ 2"
流体: 各種液体
使用圧: 0 ~ 4MPa
オプション: 防爆・4-20mA

MLG 型
ミニオイルタンク用



口径: 1/4 ~ 1/2
本体材質: Cu, SUS304
ゲージ長さ: 150/250
オプション: 各種

温度グループ

温度計

AY/AI/AYQS 型
-50 ~ +600°C



ダイヤル径: Ø75, Ø100, Ø125
接続: ボトム・背面
ステム長さ: 65 ~ 1000mm

スイッチ付温度計

SME/SAE 型
-200 ~ +600°C



キャピラリーチューブ: 10M max
液充填済
ダイヤル径: Ø100 ~ Ø150
マイクロ SW 付: 1又は2個

温度計スイッチ

ETS3000W 型
-200 ~ +650°C



キャピラリーチューブ: 20M max
液充填済
口径: NPT 1/2・3/4
マイクロ SW 付: 1又は2個

サーモカップル

TC 型
-200 ~ +1050°C



シース材質: SUS316
センサー径: Ø1 ~ Ø8
シース長さ: 50 ~ 400
防爆型: オプション

圧カグループ

圧カトランスミッター

PT3100 型
0 ~ 100MPa



本体材質: SUS316
出力: 4 ~ 20mA
口径NPT 1/2, フェルルール
精度: ± 0.5%

デジタル圧力計

DPG3000 型
0 ~ 21MPa



本体材質: SUS316
表示: 4桁
圧力単位: Bar, MPa, mmHg
精度: ± 0.5%

ステンレス圧力計

PG 型
0 ~ 100MPa



本体材質: SUS316
グリセリン入り又はなし
圧力単位: Bar, MPa, psi
精度 ± 0.5%

サニタリー圧力計

DT106
0 ~ 1.6MPa



本体材質: SUS316
接続: 1S ~ 2S
圧力単位: Bar, MPa, PSI
温度: -40 ~ +150°C

隔壁ダイヤフラムシール

標準

DT103 型
-0.1~35MPa



本体材質: SUS316
ダイヤフラム材質: SUS316L
口径: G 1/2~2
温度: -40 ~ +150°C

真空・微圧~中圧用

DT110
-760mmHg~4MPa



本体材質: SUS316
ダイヤフラム材質: SUS316L
口径: G 1/4~1/2
温度: -40 ~ +150°C

薬液用

DT114
-760mmHg~1MPa



本体材質: PVC・PTFE 等
ダイヤフラム材質: SUS316L
口径: G 1/4~1/2
温度: -40 ~ +120°C

フランジ

DT121
-0.1 ~ 0.5MPa



本体材質: SUS316
ダイヤフラム材質: SUS316L
温度: 0 ~ +350°C *
* (キャピラリーチューブ付時)

圧力スイッチ 防爆型

PS2100X 型
14 ~ 700kPa



防爆規格: ATEX, NEMA
本体材質: SUS316
口径: NPT 1/4~1/2
M. スイッチ: SPDT, DPDT

付属品

POT-2 型
冷却ファン



温度リミット: -10 ~ +400°C
圧力リミット: -1 ~ 25MPa
本体材質: SUS316
キャピラリーチューブ付 (オプション)

ネジ部品

アダプタ



材質: SUS316
口径 G 1/4, 3/8, 1/2
異径継手
特注品

圧力ポット

POT-2 型
0 ~ 21MPa



材質: SUS316
口径: NPT 1/2
チューブ: シーム・シームレス

バルブグループ

中圧減圧弁

PRU200 型
2次圧: 1.0~3.5MPa



一次圧: 4.2 ~ 24MPa MAX
本体材質: SUS316
口径: NPT 1/2
流体: 気体・液体

微圧減圧弁

DRV-10 型
2次圧: 100~600mmH2O



一次圧: 0.6MPa MAX
本体材質: SUS316
口径: G 3/4
流体: 気体・液体

薬液用減圧弁

RS 型
2次圧: 0.03~0.7MPa



一次圧: 1MPa MAX
本体材質: PVC・PP・PVDF
口径: NPT 1/4~2
流体: 侵食性気体・液体

ボール弁マニホールド

2VM-RM 型
2ポート



ブリード+ブロックバルブ
本体材質: SUS316
口径: NPT 1/2
流体: 気体・液体

メーカー

Golden Mountain Enterprise Co., Ltd. (New Flow)
www.new-flow.com/

日本代理店

株式会社バルテックインターナショナル
www.val-tech.co.jp Tel 03-3462-1739

販売