

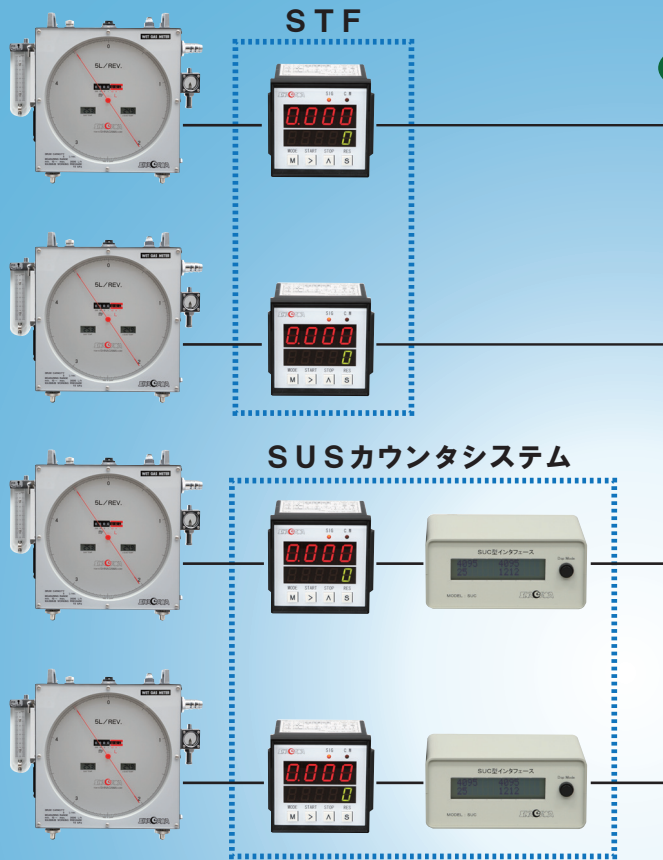
マルチカウンタシステム 4つのガス流量管理が



1台のパソコンでOK!!

最大4つのガス流量が1台のパソコンで管理できます。

プロセス管理、トレンド管理、データロギング、流動制御を一括管理



英文表記にも対応!!

※マルチに組み合わせが可能です



↓ マルチ計測画面

ロギング画面

No.	計測時刻	検出流量	検出圧力	検出温度	検出大気圧	検出湿度	検出補正	検出修正	検出計測	検出単位	検出圧力	検出温度	検出大気圧	検出湿度	検出修正	検出修正	検出計測	検出単位
0	10:04:07	0.0000	35	0.01	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
1	10:04:08	0.0002	35	0.02	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
2	10:04:11	0.0004	35	0.04	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
3	10:04:13	0.0006	35	0.06	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
4	10:04:15	0.0008	35	0.08	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
5	10:04:17	0.0010	35	0.10	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
6	10:04:18	0.0012	35	0.12	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
7	10:04:21	0.0014	35	0.14	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
8	10:04:23	0.0016	35	0.16	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
9	10:04:25	0.0018	35	0.18	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
10	10:04:27	0.0020	35	0.20	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
11	10:04:29	0.0022	35	0.22	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen
12	10:04:31	0.0024	35	0.24	35.98591	0.008963	24	nen	nen	nen	1.00	23.00	101.325	0.00	0.00	0.00	0.00	nen

Ch1 [SUS] 温度 24.00 °C, 圧力 1.000 kPa, 大気圧 101.325 kPa, 瞬間流量 36.000 L/h, 積算流量 0.400 L

Ch2 [STF] 温度 21.00 °C, 圧力 1.500 kPa, 大気圧 101.325 kPa, 瞬間流量 36.000 L/h, 積算流量 0.410 L

Ch3 [SUS] 温度 24.00 °C, 圧力 1.000 kPa, 大気圧 101.325 kPa, 瞬間流量 36.000 L/h, 積算流量 0.400 L

Ch4 [STF] 温度 21.00 °C, 圧力 1.500 kPa, 大気圧 101.325 kPa, 瞬間流量 36.000 L/h, 積算流量 0.410 L

Correction values: Ch1 [SUS] Instantaneous flow 34.905 L/h, Totaling flow 0.654 L; Ch2 [STF] Instantaneous flow 36.409 L/h, Totaling flow 0.415 L; Ch3 [SUS] Instantaneous flow 34.905 L/h, Totaling flow 0.654 L; Ch4 [STF] Instantaneous flow 36.409 L/h, Totaling flow 0.678 L

株式会社 シナガワ

〒206-0811 東京都稲城市押立863番地
TEL 042-378-2210 (代)
FAX 042-378-2216
E-mail: shinagawa@shinagawa-net.co.jp
www.shinagawa-net.co.jp

英語版マルチ計測画面