

## テトラクロロエチレン検知管 No.133M 取扱説明書訂正内容

株式会社ガステック

テトラクロロエチレン検知管 No.133M の取扱説明書に記載している吸引補正係数と温度補正表に誤りがございましたのでお詫びして訂正いたします。

また吸引補正係数の訂正に伴い、測定範囲も変更となります。

## ●取扱説明書訂正内容

&lt;訂正前&gt;

測定範囲	2～5ppm	5～100ppm	100～250ppm
吸引回数 (n)	2回	1回(基準)	1/2回
吸引補正係数	0.4	1	2.5

太枠は目盛範囲

読み (ppm)	真の濃度 (ppm)								
	0℃	5℃	10℃	15℃	20℃	25℃	30℃	35℃	40℃
100	410	240	155	115	100	90	80	73	65
80	310	190	125	95	80	73	65	58	50
60	210	140	95	70	60	55	50	45	40
40	130	85	60	45	40	38	35	30	25
20	55	40	30	24	20	18	17	16	15
10	20	16	13	11.5	10	9	8	7.5	7
5	8	7	6	5.5	5	4.5	4	3.5	3

&lt;訂正後&gt;

測定範囲	2～5ppm	5～100ppm	100～220ppm
吸引回数 (n)	2回	1回(基準)	1/2回
吸引補正係数	0.4	1	2.2

太枠は目盛範囲

読み (ppm)	真の濃度 (ppm)								
	0℃	5℃	10℃	15℃	20℃	25℃	30℃	35℃	40℃
100	345	230	145	125	100	98	79	78	71
80	245	170	110	97	80	76	64	63	58
60	165	110	80	70	60	55	49	48	44
40	95	65	53	45	40	36	33	32	30
20	40	30	27	23	20	18	17	17	15
10	20	13	13	11	10	9	8	8	7
5	10	7	7	6	5	4.5	4	4	3.5

お客様には大変ご迷惑をおかけし、深くお詫び申し上げます。