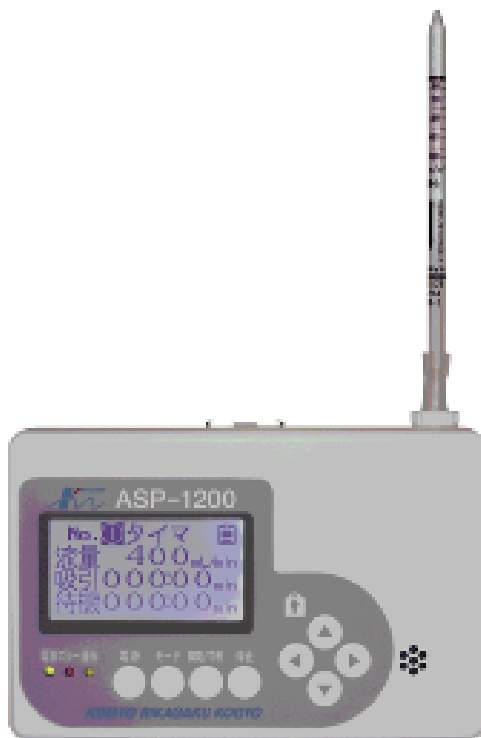


# 空气采样器

## ASP-1200型

检测管法、活性炭管、硅胶采集管、  
DNPH醛酮气体样品采集管  
小型、轻便、吸引压力高、  
流量稳定的优势

### ◆ 产品规格 ◆



型号	ASP-1200
空气泵	双膜片式
流动体积设定范围	10~1200mL/分
试料流动水平范围	0.0~9999.9L
设定时间的显示范围	0.00~999.59(小时,分)
内在的流动计量器	大量流动型计量器
显示部分	液晶显示装置(带背光)
操作温度、湿度	0~40°C、0~90%RH(没有结露)
提供动力电压	碱性干电池, 镍氢充电电池, 锂离子电池, AC电源(AC220V)
物理特性	145(W) × 99(H) × 54(D)mm
主体重量	490g(包括4 × AA干电池)

光明理化学工業株式会社

URL: <http://www.komyokk.co.jp/> E-mail: [qa@komyokk.co.jp](mailto:qa@komyokk.co.jp)

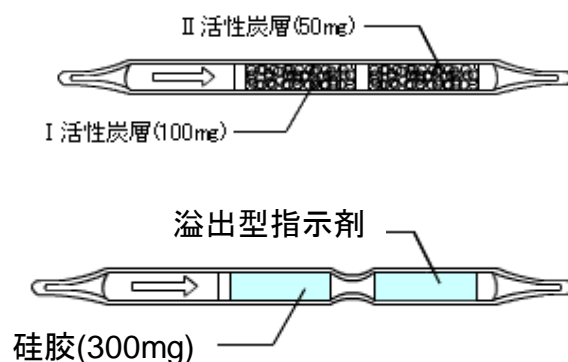
本 社 〒213-0006 川崎市高津区下野毛1丁目8番28号  
TEL. 044-833-8900(代) FAX. 044-833-2671

## 空气采样器检测管

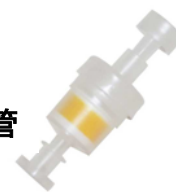
被测物质	型号	测量范围	数量
甲醛	710 甲醛	0.01~0.48ppm	20
	710A 甲醛	0.05~2.0ppm	20
	713 甲醛	0.01~0.5ppm	20
甲苯	721 甲苯	0.05~1.0ppm	10
	723 甲苯	50~800 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	10
<i>p</i> -二氯苯	730 <i>p</i> -二氯苯	0.01~0.4ppm	10
二甲苯 ☆	721 甲苯	0.1~1.4ppm	10
乙苯 ☆	721 甲苯	0.05~1.2ppm	10
二氧化氮	740 二氧化氮	0.01~0.20ppm	10
氨	900 氨	10~80 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	10
	901 氨	1~12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	10
有机酸(醋酸·甲酸)	910 有机酸	醋酸: 10~1000 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 甲酸: 20~800 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	10
氟化氢	770 氟化氢	0.05~1.0ppm	10

## 空气中的污染物质捕集管

产品名称	型号
活性炭管	800B
硅胶管采集管	801
DNPH醛酮气体样品采集管	815H



DNPH采集管



光明理化学工業株式会社

URL: <http://www.komyokk.co.jp/> E-mail: [qa@komyokk.co.jp](mailto:qa@komyokk.co.jp)

本社 〒213-0006 川崎市高津区下野毛1丁目8番28号  
TEL. 044-833-8900(代) FAX. 044-833-2671