

Solutions for today, Innovations for tomorrow.

定圧装置

 **EQ-6V**



HITEC

www.hitec-jp.com

通过保持原料泵和充填机输送管间的压力稳定，减少充填重量的误差。

定压装置

EQ-6V

概要

“定压装置”是通过空气压力使泵和充填机之间供给原料的配管内的压力保持一定，能够向充填机侧稳定供给的装置。

从泵往外输送原料时，剩余部分被送入恒压缸内，在恒压缸满的情况下泵的供给停止，将缸内的原料以一定的压力排出到管道内。

通过这样的功能，使每个产品灌装机侧和泵侧的速度无需同步。另外，由于能够将泵马达启动时产生的压力不足、变速、填充速度变更时的压力变动影响控制在最小限度，因此也能够向多台灌装机稳定供给原料。



压力的变动范围在±0.02Mpa以内

因为能吸收泵的脉动，所以管道内的压力稳定，达到控制香肠单重偏差的效果。

对原料的损伤小

气缸内是通过空气的压力来管理的，原料也仅在上下移动，防止了温度上升，因此能把对原料的损伤控制在最小限度。

操作简单

只需设定操作气压的压力，没有繁琐的操作。

其他种类

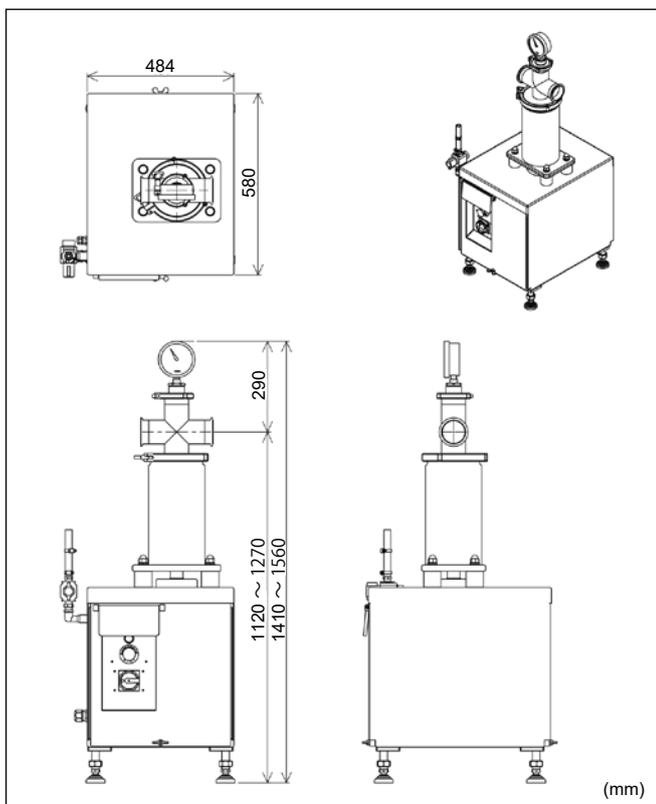
也提供卧式型，12升气缸型。欢迎随时来电咨询。

清洗简单卫生

气缸内部的活塞能简单地拆除，原料通过部分也能全部清洗。设有排水口，使得设备能保持卫生。



■布局



■规格

	EQ-6V
高度	1410 ~ 1560 mm
配管高度	1120 ~ 1270 mm
纵深	580 mm
宽度	464 mm
重量	200 kg
气缸容量	6 公升
压力调整范围	0 ~ 0.6 Mpa
气缸口径	160 mm
冲程	300 mm
接管部尺码	3S (外径 76.3 mm) ※可以改变
供给空气压力	0.65 Mpa 以上
定压控制流量	0 ~ 2,200 公升/分钟
定压精度	±0.02 Mpa 以内
空气消费量 (最大)	485 公升/分钟
使用电力	11 W

※除上述规格外还有其他规格产品
 ※本规格会在没有预告的情况下更改
 ※接管部费用另付

海泰科株式会社

神奈川県横浜市緑区长津田町 2565-8
 TEL : +81-45-983-5000 FAX : +81-45-983-0020
 E-mail : sales@hitec-jp.com
 URL : https://www.hitec-jp.com

海泰科 (青岛) 食品设备有限公司

山东省青岛市即墨区潮海街道天井山三路 285 号联东 U 谷 5#101
 TEL : +86-532-8750-8268
 E-mail : sales@hitec-cn.com
 URL : https://www.hitec-cn.com

HITEC CO.,LTD.