# 汽车、工业机械行业用途示例

# 压装、载荷控制/气动压力、真空压力控制(发动机、燃料电池、炉类)







●压力传感器 VESW / VESY、VHR3(G3)、VAR3(G3)、VPNPR(G)、VCCP、VFM、VPRF、VF、VPRF2 ●数字压力表 単元計

VSW2 VW2、VSM3B、VGM2A/B、VMM7、VGM5





# 液压行业用途示例

# 液压领域(液压、涂装、清洗)控制





#### 压力传感器

VESV / VESI、VPVT (F) / VPVQ (F) 、VPRT (F) / VPRQ (F) 指示计

VGM、VGM2A/B、VMM7、VMM6、VGMH、VGM5

# 判定液压机是否合格



压力传感器

VESV / VESI、VPVT (F) / VPVQ (F) VSW2、VSMC

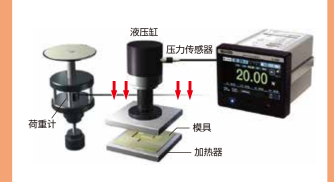
VSM3B、VMM7、VMM6、VGM4、VGM5

# 压铸设备压力(液压、真空)控制



- ●压力传感器
- VSS--35 VSM3B、VMM7、VMM6、VGM4、VGM5

# 烧结压装机是否合格的判定(压力或载荷控制)



- 压力传感器 ●荷蓮
- VESV / VESI、 VPRT VLC-G811、 VLC-G510A、 VU93
- 恒万 万 万 万 万
  - VLGM4、VGM、VGM4、VGM5

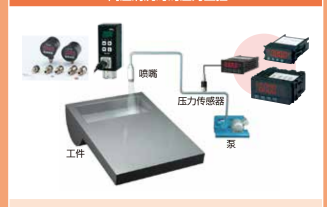
### 涂装及点胶机的液压控制



- ●压力传感器
- VESIM□□A、VPRF、VF、VFM
- ●指示计

VGM2A/B、VGM5

### 高压清洗时的压力监控



- ●压力传感器
- VESV/VESI、VPRT (F) /VPRQ (F)
- 数字压力表 ●指示记
- VSW2、VSMC VSM3B、VMM7、VMM6

# 橡胶成型行业用途示例

# 液压(油压)、泄漏测试、粉体输送及张力载荷控制

















# 钢铁、造纸行业用途示例

# 张力载荷控制及各种压力(炉内压力、清洗水、蒸气压力、网眼堵塞、脱水时的真空压力)的控制





●压力传感器 VESV / VESI、VPVT (F) 、VPVQ (F) ●指示计 VSM3B、VMM7、VMM6、VGM5

# 高炉设备各种压力控制



●压力传感器 ●数字压力表 VHR3(G3) VSW2、VPTS ●指示计 VSM3B、VMM7、VW2、VGM5

# 造纸领域干燥部分的蒸气压监控



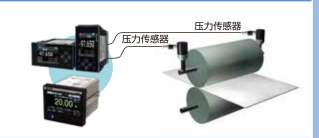
●压力传感器 VAR3(G3)、VPNPR(G)、VPRT(F)、VPRQ(F)、VPRH2 ●指示计 VGM5、VPMC

### 原料的压力监控



VHS (液位/生产线) VNF (液位/生产线)、VPRF (生产线) H示け VMM7、VMM6、RAINBAR RV (CV) 2/RV (CV) 3、VGM5

# 造纸行业压榨部分的张力控制领域



●压力传感器 ●荷重计 VESV / VESI VLC-E344、VLC-H400、VC9C ●指示计 VLGM4、VGM5

### 清洗水的水压监控



●压力传感器 VPRT (F) 、VPRQ (F) VSW2 ●指示计 VSM3B、VMM7、VMM6

# 抄纸机各种压力控制、<u>张力控制</u>



● 上力传感器 VAR3(G3)、VESV / VESI、VPVT(F)、VPVQ(F) ・ 荷重サ ● 指示计 VLC-023 VSM3B、VMM7、VMM6、VGM5

# 造纸领域抄纸网部分的真空压力监控



●压力传感器 VESW/VESY、VHR3(G3)、VPNPR(G) ●指示计 VSM3B、VMM7、VMM6

# 半导体及电子行业用途示例

各种压力(供给/排气、大气压恢复、泄漏、清洗)、真空压以及各种成型载荷的控制(表面、研磨、组装)





VSST、HS1/HV1、VSHS/VSHT、VCCP

VSM3B、VMM7、VMM6、VGM5

VSST、VPRF、VF

VSM3B、VGM5

# 清洗装置真空干燥压力控制



VESW/VESY, VPNPR (G) , AS1/AV1, VCCP

VSM3B、VGM5

### 纯水的压力监控

清洗水排放压力

压力传感器



VESV / VESI、VESIM□□A、VPRF

VSM3B、VMM7、VMM6、VGM5

# 半导体前道工艺研磨时的载荷控制



VLS, VLSS-C

VLS, VLSS-C

VGM、VGM2A/B、VGM5

VGM、VGM2A/B、VGM5

# 后道工艺成型时的载荷监控



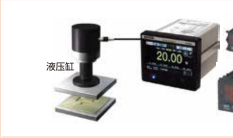
各种电子零部件的压力载荷监控

VLC-G811、VLC-G510A、VU93

VGM、VGM2A/B、VGM4、VGM5



### 各种光盘表面研磨时的载荷控制



VLC-G811、VLC-G510A、VU93

VLGM4、VGM、VMM7、VMM6

# 水处理行业用途示例

# 各种压力(过滤器网眼堵塞・储罐液位)、真空压力及储罐的重量控制

# 各种滤膜的网眼监控



●压力传感器 VESV / VESI、VESIM□□A、VPRF

VSM3B、VGM5

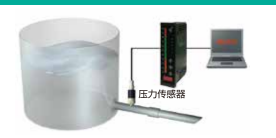
#### 脱水、过滤压滤机液压控制



VESV / VESI, VPRT (F), VPRQ (F), VPRF

VSM3B、VGM5

# 开放罐的液面测量



VESX/VESZ、VHR3 (G3) 、VAR3 (G3) 、VNF

VSM3B、RAINBAR RV (CV) 2/RV (CV) 3、VGM5

# 净水处理设备二氧化碳气瓶计量



●荷重计 VLTT

VWM6A、VWM30R、AD105D

### 通过活性炭入口与出口的压头压力进行网眼堵塞监控



VPRQ (F) 、VESIM□□A、VPRF

### VSM3B、VGM5

### 废弃用污泥的脱水



●压力传感器

VESV / VESI, VPRT (F), VPRQ (F), VPRF

VSM3B、VGM5

# 纯水 "RO膜"的堵塞监控



VESV / VESI、VESIM□□A、VPRF

VSM3B、VGM5

# 废液、污泥等储罐计量



VHLCB2C3/MLBR、VZ6FC3/MLR、VRTNC3/M2LB

VLGM4、VWM8C、VGM4、VWM30R

# 食品与医疗行业用途示例

# 各种压力(过滤器网眼堵塞、储罐液位)、真空压力及储罐的重量控制



●卫生型压力表

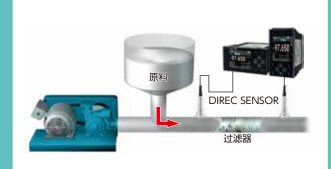
VHS、VHST、HSSC-A6V、HSMC2、HSMC



●卫生型压力表

VHS、VHST、HSSC、HSMC2、HSMC

# 原料/材料的挤压送料及过滤器滤网监控



●卫生型压力表 VHS、VHST、HSMC2、HSMC ●指示计 VGM5

### 真空冷却、干燥装置的真空压恒定控制



●卫生型压力表

VHS、VHST、HSSC-A6V、HSMC2、HSMC

### 储罐计重/开放式储罐的液面测量



VHLCB2C3/MLBR、VRTNC3/M2LB

RAINBAR RV (CV) 2/RV (CV) 3, VWM8C

#### 充装管理"计重"



●荷重计 FIT/5、PW27

AD105D

VHS

# 械与建筑机械的用途示例

#### (油压、药液压)、燃气压力的压力控制及装载重量的安全管理 液压

### 盾构机液压及泥水压监控



●压力传感器

VESV/VESI, VPRT (F), VPRQ (F), VPRF

VW2、VSM3B、VMM7、VMM6、VGM5

# 地基改良注入装置的压力监控



●压力传感器

VESV / VESI、VESIM□□A、VPRF

VW2、VSM3B、VMM7、VMM6、VGM5

### 槽车的气体压力/液压监控



VESV ∕ VESI, VESIM□□T

VW2、RAINBAR RV (CV) 2/RV (CV) 3、VGM5

# 起重机力矩限制器(防翻倒安全装置)



VESV/VESI、VPRQ (F) VLC-E344

VW2、VMM7、VMM6、VGM5

### 防止集装箱装载超重的安全装置



●荷重计

VLC-E344、VLC-H400、VC9C、VLC-G811、VU93、销式荷重计

VGM4、VGM2A/B、VMM7、VMM6、VGM、VGM5

#### 防止高处作业车装载超重的安全装置



●荷重计

VLC-E344、VLC-H400

VGM4、VGM2A/B、VMM7、VMM6、VGM5