

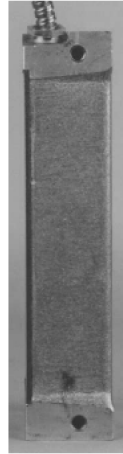
件2 仰视图



件2 右视图



件2 主视图



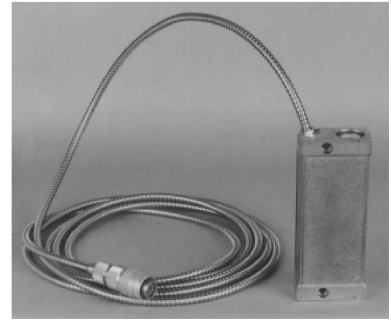
件2 左视图



件2 俯视图



件2 后视图



件2 立体参考图

[11] 授权公告号 CN3577352D

[45] 授权公告日 2006.11.8

专利号 ZL200530039557.8

[22] 申请日 2005.6.29

[21] 申请号 200530039557.8

分类号 10-05

[73] 专利权人 上海阿艾依智控系统有限公司

地址 200002 上海市黄浦区盛泽路8号宁东大厦  
17楼A座

[72] 设计人 刘汉光 闻伟雄 周迎康

[74] 专利代理机构 上海专利商标事务所有限公司

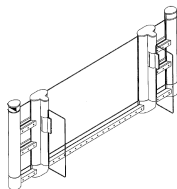
代理人 王月珍

[54] 使用外观设计的产品名称 通道构件

[57] 简要说明 该产品由件1 和件2 组合而成。



件1 仰视图



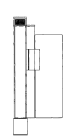
件1 立体图



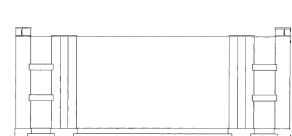
件1 后视图



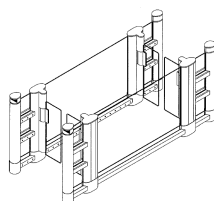
件1 右视图



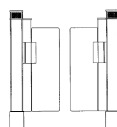
件1 主视图



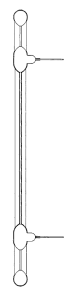
件1 左视图



组合立体图



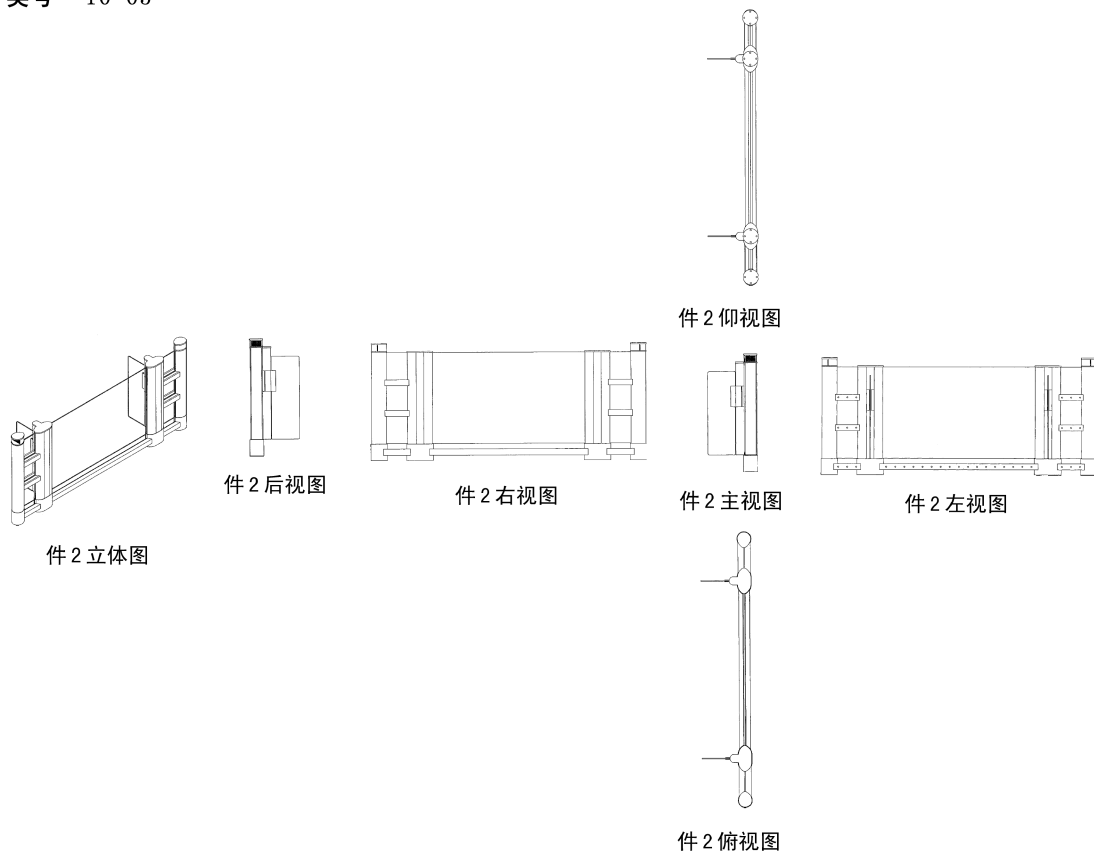
组合主视图



件1 俯视图

[11] 授权公告号 CN3577352D

分类号 10-05



[11] 授权公告号 CN3577353D

[45] 授权公告日 2006.11.8

专利号 ZL200530046073.6

[22] 申请日 2005.12.9

[21] 申请号 200530046073.6

分类号 10-05

[73] 专利权人 上海聚龙电力技术有限公司

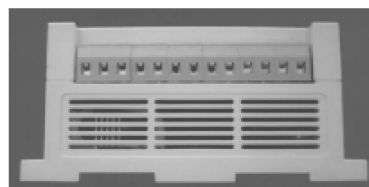
地址 200135 上海市浦东新区崂山西路街道即墨路5号

[72] 设计人 张国平 黄振华

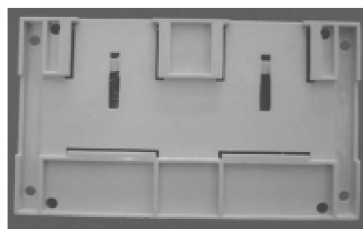
[74] 专利代理机构 上海新天专利代理有限公司

代理人 衷诚宣

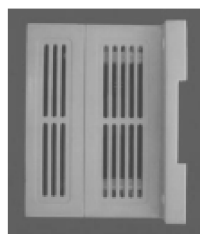
[54] 使用外观设计的产品名称 配变信息监测仪



仰视图



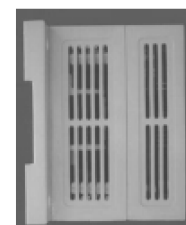
后视图



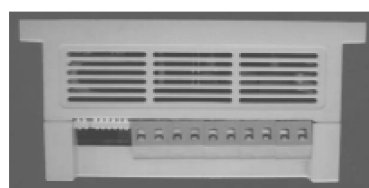
右视图



主视图



左视图



俯视图