

滑轨

使用了滚压成型方法制作的内侧轨道和外侧轨道，形成了高精度光滑的滚珠滑轨。



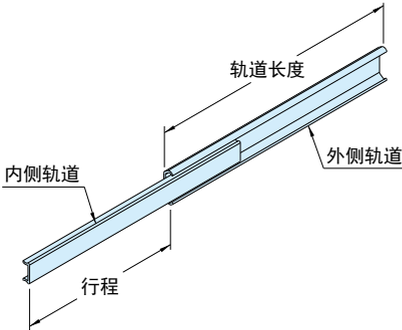
多种类

RS27系列、RS35系列的两段抽和三段抽，以及可以拉出的各种各样的种类和尺寸用于对应客户的需求。

不需要维护

由于滑轨本体进行了镀锌从而拥有非常优秀的耐腐蚀性。并且滑轨内封入了润滑脂，平常使用不需要进行给油。

名称和功能



■标准

无法拉出内侧轨道的类型。
(满行程时没有锁紧机构。)

■可断开有锁紧

可以拉出内侧轨道的类型。
满行程时内侧轨道被锁住，操纵断开弹簧的按钮就可以解锁被拉出。插入时同理。

■可断开无锁紧

可以拉出内侧轨道的类型。
操纵断开弹簧的按钮就可以解锁并拉出，满行程时没有锁紧机构。
插入时为不需要操作的自动插入型。

■缓冲阻件

收纳滑动板时为了缓冲从而设置了橡胶衬垫。

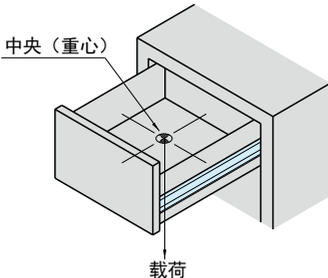
■两段抽(短行程)

行程长度为轨道长度的约70%的基本组件类型。

■三段抽(长行程)

行程长度超过轨道长度的双组件类型。

额定载荷



滑轨的额定载荷为使用了2个(一组)的容许载荷。此值为滑动板拉到满行程时，轨道中央(重心)位置的垂直方向的值，而水平方向为此值的25%。