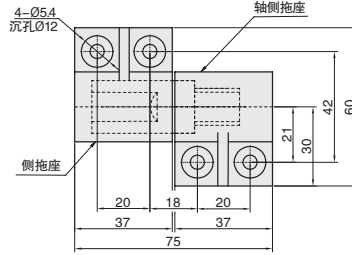
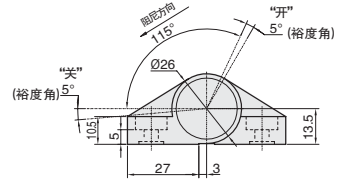




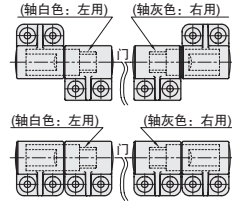
| ①代号    | 类型  |       | 调整角度    | 材质  | 表面处理 |
|--------|-----|-------|---------|-----|------|
| HGNNNN | 阻尼型 | 沉孔偏置型 | 固定角度定位型 | PBT | 皮纹处理 |

- 用途
- 需具备闭锁特性以避免冲击的各种箱体的上盖、上罩等。

- △注意
- 扭矩范围为 1 扇门] 使用 2 个铰链时的值。
  - 请在门] 的开、关位置 ( 旋转角度  $0^{\circ} \sim 115^{\circ}$  以内 ) 设置撑杆等制动器, 以确保旋转时不会超出规定的旋转范围。
  - 请在扭矩范围内使用。
  - 使用多个铰链时, 安装时要确保各铰链的轴心之间无偏差。
  - 铰链按套 ( 左用和右用 ) 销售。



从下面观察门时, 若阻尼器位于左侧则安装左侧用型(白色), 位于右侧则安装右侧用型(灰色)。



订购编号示例

①代号 - ②规格 - ③内置阻尼器  
HGNNNN - 75 - B

| 型号     |     | ③内置阻尼器 | 扭矩 (N·m) | 参考重量 (kg/pcs) |
|--------|-----|--------|----------|---------------|
| ①代号    | ②规格 |        |          |               |
| HGNNNN | 75  | B(蓝色)  | 3-5      | 0.05          |
|        |     | F(红色)  | 5-7      |               |

