## 暗箱 DB

是对应特订的防振台•铝合金蜂窝型平台用附件。

- 在明亮的房间内进行光学试验时，用于将房间的一部分置于暗室状态。
- 左•右•上部带有开关式门，易于进行取得数据前的光轴对准等微调时的作业。
- 用于安装到平台等上面，只需放上，光学系统就会进人到暗箱内。（下面利用聚氨酯密封进行遮光。请注意系统顶部的高度。）


## 光薄膜产品 <br> 镜架

## 底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍
防振系统／光学平台
暗室／暗箱
光具座
底板
连接板
支柱
工具


| 技术指标 |  |  |  |  | 主要材料：钢铁 表面处理：喷漆（奶白色） |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 型号 | $\underset{(\mathrm{mm})}{\mathrm{A} \times \mathrm{B} \times \mathrm{C}}$ | $\begin{aligned} & \mathrm{DXE} \\ & (\mathrm{~mm}) \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \mathrm{F} \times \mathrm{G} \\ & (\mathrm{~mm}) \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \mathrm{H} \times \mathrm{I} \\ & (\mathrm{~mm}) \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 自重 } \\ & \text { (kg) } \end{aligned}$ |
| DB－1 | $200 \times 200 \times 200$ | $160 \times 160$ | $140 \times 140$（－面） | $140 \times 140$（顶部） | 5 |
| DB－2 | $300 \times 300 \times 300$ | $260 \times 260$ | $240 \times 240$（一面） | $240 \times 240$（顶部） | 8 |
| DB－3 | $500 \times 500 \times 300$ | $460 \times 460$ | $400 \times 240$（一面） | $400 \times 400$（顶部） | 13 |
| DB－4 | $800 \times 600 \times 350$ | $760 \times 560$ | $500 \times 250$（一面） | $500 \times 500$（顶部） | 19 |

