

▲可通过专用喷墨打印机在白板上表面打印。

日学 SMW 创造了自由表达和充分交流的空间。

SMW 提供智能工作空间 / Intelligent work space solution 解决方案。

SMW 提出了室内设计的一个新维度。

- SMW 可以安装在无法搬入大型记号板或黑板的建筑物中。
- 在新建筑的会议室和教室，课堂中，可直接将 SMW 用作墙面的装修。
- 高度：最高可达约 3000mm
- 宽度：每块最大宽度 1100mm，几乎可以无限地并排延伸。
- 不燃规格 SMW：
为配合高层建筑的防火要求，可提供“不燃型 SMW”，以便在高层建筑中安装使用。
防火等级认证号为 NM-5021，既得到了日本建筑法规的认可。
- 您可将 SMW 的安装，委托给 Nichigaku 日学集团，我们的专业安装团队竭诚为您服务。



SMW 建议使用 日学铝搪瓷白板^{*1} 和 铝搪瓷黑板^{*2}



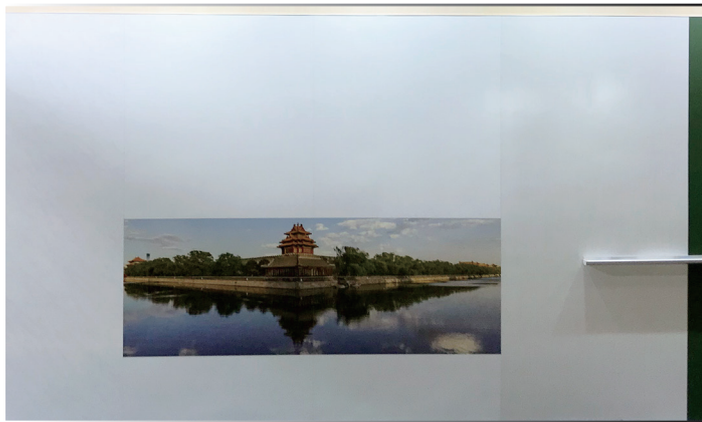
可选择白色和有图案（大理石或木纹）的白板以及绿色和深灰色的黑板。

*1 Nichigaku 铝搪瓷钢质白板符合日本黑板工业协会的标准。

*2 Nichigaku 铝搪瓷钢质黑板符合 JIS S6007 标准。



还可提供用于投影的铝搪瓷白板。



可以使用专用的喷墨打印机在 SMW 上打印出图像。因为 SMW 的表层钢板易于更换，所以可以根据喜好或需要定期更换打印的图像，如换上时令季节图案。

安装 SMW

Nichigaku 日学集团将负责安装。如果您离得太远，我们的安装人员无法出差，建议您与我们联系，获得 Nichigaku SMW 安装资格证书来进行安装。

有两种类型的框架款式可选。



标准框



超细铝制框



超细铝制框架的 SMW 学校用板

我们提供基于 SMW 的无缝黑板和白板。

►合理的成本

成本可以降低，因为除了铝制搪瓷钢板、铝制框架和铝制托盘外，所有部件都可以在当地采购。

►可制作 10 米以上无缝学校用板。

在安装超长学校板时，铝框和托盘会有接缝，但其钢板部分可以做成无缝黑板和白板。

►还可以安装特殊设计的托盘。

