

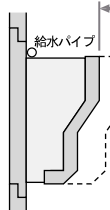
従来の壁面緑化には、垂直な基盤面に植生を施工方法が多いが、経年とともに植物にストレスが生じ、良好な生育を妨げる不自然な環境となりうる。カナポットは壁面に良好な植生環境を構築するためのシステムである。

### 【製品の特長】

- ・壁面に容器状の本体ユニットを固定する構造であるため、自然な状態である水平面に植生を施工することができる。植物はストレスなく真上に育つ。
- ・本体ユニットは間仕切りなく連結することができ、根は長手方向に自由に進むことができる。
- ・植物を夜露にあてることができる。
- ・メンテナンスが簡単である。

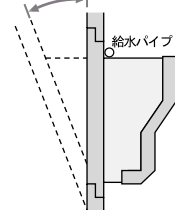


最大50mm



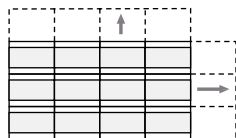
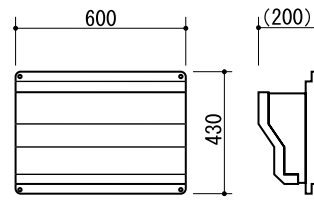
スライド機構により設置面からの持出し寸法を調整することができます。

最大47°



回転機構により設置面の傾斜角度に対応することができます。

### 【製品本体】



本体ユニットは上下左右に連結していくことができます。



<材質>  
再生ポリプロピレン  
<サイズ>  
W600×H430×D(200)

