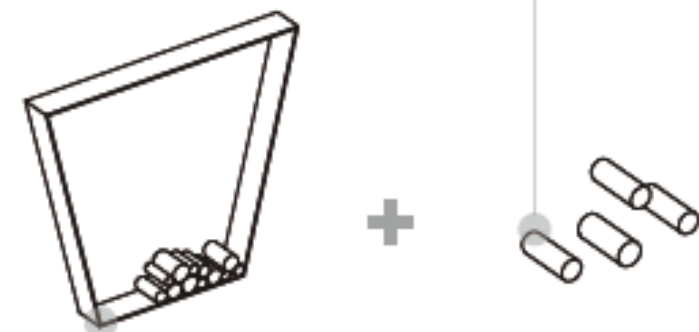


# A M E B A U N I T



## 銅管による開口率の変化

丸木の割合に銅管を挿入することによって  
 ネット面を、もしくは一部の開口率を変化させる  
 事ができる。



## 断面操作による空間変化

断面を構成する丸木の表裏を調整することで、様々な空間特性を持つネット壁面を生成する。  
 隙り出しによって屋根の傾きがつけられ、露みに挿入されるボックスが集合空間を構成し大りする。

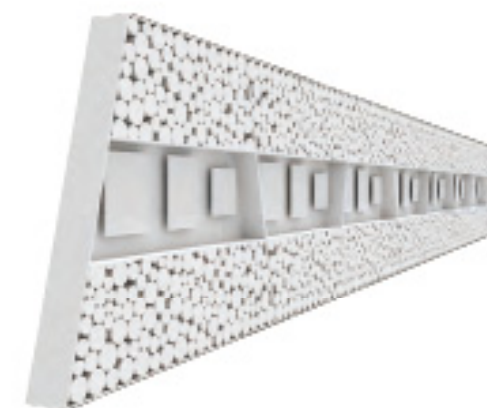


## Bus stop



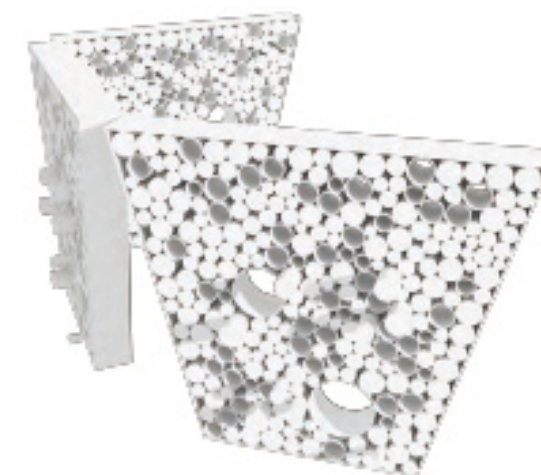
表裏に組み合わせて屋根をかけた形態。  
 空間が開放され、パビリオンなどへの転用も可能。

## Gallery Street



ボックスを横並びにユニットを配列することによって構成された壁面。  
 集合空間のほか、パーテーションなどにも活用可能。

## Playing Wall



大きな開口や斜め開口を設けることによって子供の遊具として活用した例。

etc...