

支柱
再生木材
100×100
内部アルミ芯材入

1800
1782

【平面図 S=1:5】

パネル固定部材
アルミ押出型材
塗装仕上/日塗工 17-50F

【平面図 S=1:30】

支柱上部フタ
アルミ 2t
塗装仕上

100

横棧
再生木材
内部アルミ芯材入

表示面
アルミ複合板 3t
ホワイト

裏板
中空ポリプロピレン 6t

フレーム
アルミ押出型材
塗装仕上/日塗工 17-50F

【正面図 S=1:30】

【側面図 S=1:30】

【正面図 S=1:5】

【側断面図 S=1:5】

図面番号	図面名称	オスロ	設計年月日	承認	設計	担当	設計基準
No.		RWW-4					風速 34 m/s 長期地耐力 50 kN/m ²