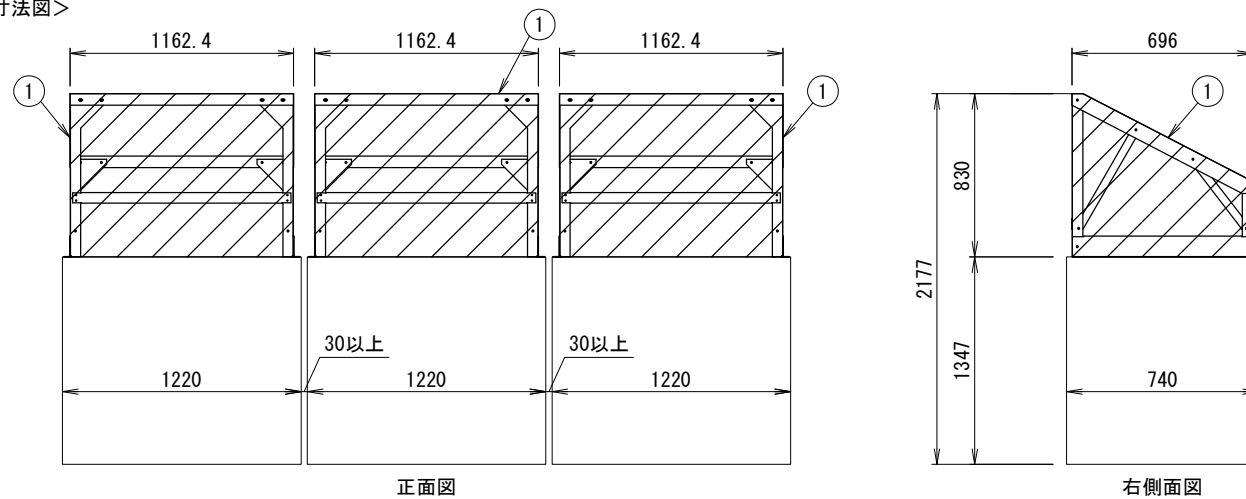
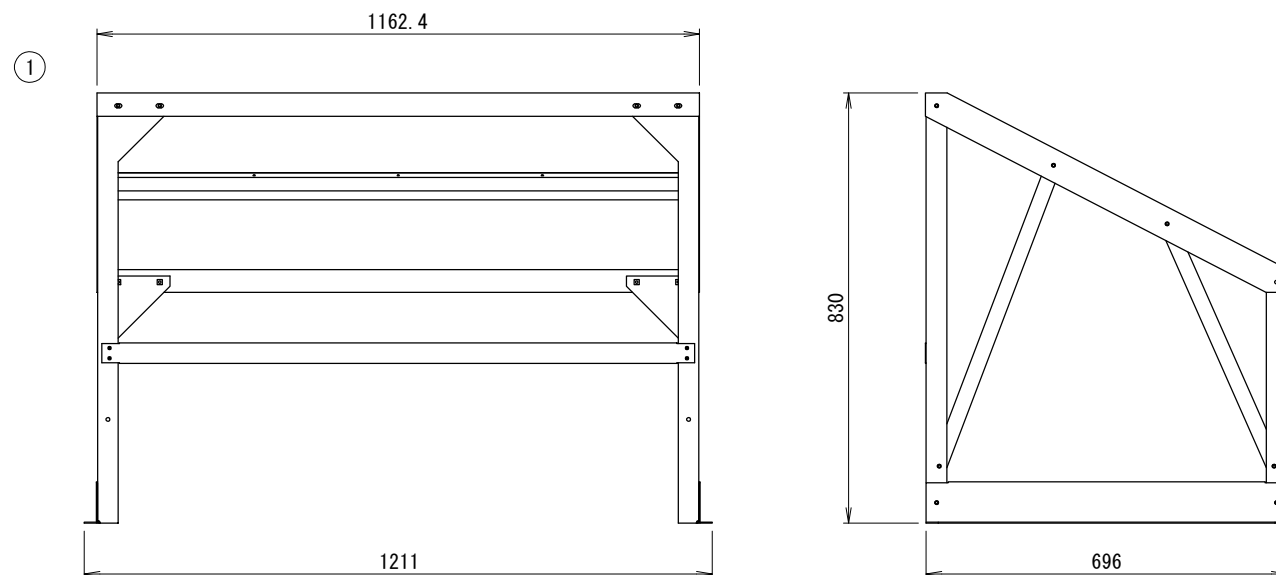


＜防雪ルーフ配置寸法図＞



＜防雪ルーフ外形寸法図＞



<注記>

1. 以下の設計基準を厳守して製品を使用下さい。
地表面粗度区分: II, 設計基準風速: 38m/s, 設計水平震度: 2.0G, GL~製品頂点までの高さ: 40m以下
2. 建物屋上設置の際、建築基準法施行令第82条の5により、国土交通省告示平12建第1458号における屋根周辺部(※)への設置は不可となります。
※平面の短辺長ささと屋根高さとの2倍の内いづれか小さな数値の10%の範囲(30mを超えるときは3mとする)。

3. 防雪ルーフは強風が吹き込まないように設置して下さい。また、飛散対策としてワイヤー固定(先様御手配もしくは別売品)の併用を推奨致します。

防雪ルーフ仕様書

型式		N-MDRT50E-DMG-E1	
機器			
機器質量			
現場名			
系統名			
仕様			
材質		SUS304 t1.2/t2.0	
製品質量		①: 約20 (kg) x3	
表面処理		脱脂処理	
適用設置地域		一般/塩害地域	
付属品		△	
エスタイトネジ		M5, M6	
その他			
現地組立式			
反転取付可			
製品製造番号		取付要領書番号	
①	2-MDX004-D01	2MDX001	
番号	日付	改訂記事	
△	17.12.06	付属品仕様変更	
承認日	承認	設計	作図
17.07.10	加納	澤山	篠崎
ネミー株式会社			
図番	2-MDX009-E1		