

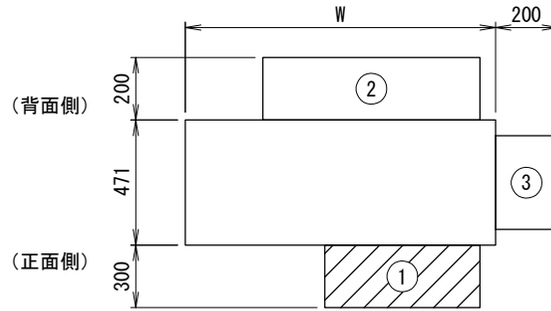
<防雪フード配置寸法図>

(斜線):本書対象製品

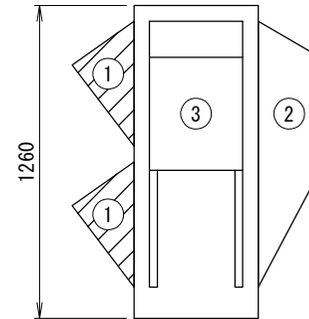
※W寸法は適用機種により異なりますので事前に確認してください。

(代表)OCU-KS600VFSの時、W=1142

OCU-KS800VFSの時、W=1350



上面図

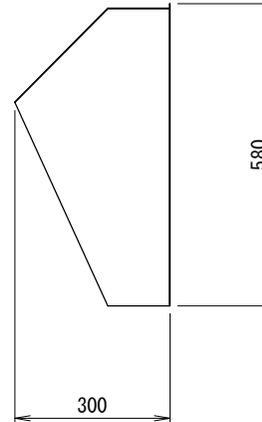
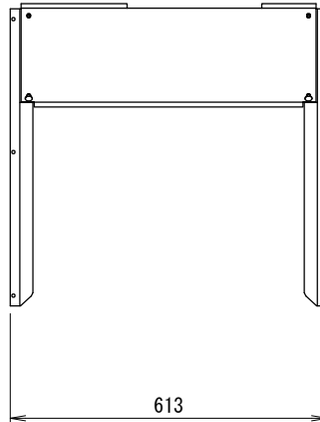


右側面図

設置の際、サービススペースとの兼ね合いをご確認下さい。

<外形寸法図>

①



<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: 40m/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建告第1458号における屋根周辺部(※)への設置は不可となります。

※平面の短辺長さと屋根高さの2倍の内いずれか小さな数値の10%の範囲(30mを超えるときは3mとする)。

3. 本製品を用いることによる室外機側の影響(アンカー部強度等)を事前に御確認願います。

防雪フード仕様書

型式			
機器			
機器質量			
現場名			
系統名			
仕様			
材質	SUS304		
	t1.0		
製品質量	①:約4.5(kg)x2		
表面処理	脱脂処理		
付属品			
エスタイトネジ	M5		
エパタイトネジ	φ5		
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-NAG018T-D01	2NA85	
②			
③			
番号	日付	改訂記事	
承認日	承認	設計	作図
'20.12.18	篠崎	塚田	塚田
ネミー株式会社			
図番	2-NAG018T-E1		