## ※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。 <防雪フード配置寸法図> 防雪フード仕様書 (代表) PUHV-EP224DM-Eの時、W=920 PUHV-EP280DM-Eの時、W=1220 30以上 440 PUHV-P450DM-Eの時、W=1750 型式 ③ 機器 (2) (背面側) (1) 機器質量 現場名 2147 (1)系統名 仕様 材質 (正面側) 製品質量 表面処理 介 焼付塗装/膜厚70 μ m以上 右側面図 上面図 介(塗装色:機器近似色) 設置の際、サービススペースとの兼ね合いを確認してください。 適用設置地域 一般/塩害/重塩害地域 付属品 <防雪フード外形寸法図:側面吸込口(左右共通)> エスタイトネジ ※梱包内容は片側一式のみとなります。 その他 現地組立式 (3) ※本製品で側面吸込口片側1台分となりま す。

440

<注記>

1. 以下の設計基準を厳守して製品を使用してください。

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)。

488

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)を事前に確認してください。

	\ i=\		(:1個)					
l	製品			製造番号			取付要	領書番号
	1							
	2							
ļ	3	M	T-025	5	2MD199			
	番号		日付		改訂記事			
	$\triangle$	' 19	9. 02. 2	21	塗装色表記変更			
	<u>^</u> 2\				寸法誤記訂正			
	<u> </u>	' 2	21. 01. 12		型式削除			
	承認日 '18.11.20				承認	ı	設計	作図
					加納	;	睪山	鈴木
	ネミー株式会社							
	図番				2-MDB304LR-K2			
-	L 🗖 👁	4.	로 # :	<del></del>	/ 本市士	- 7 J	日ムボー	あります。

SGCC

t1.0

M5

③:約11(kg)/台