

A

A

B

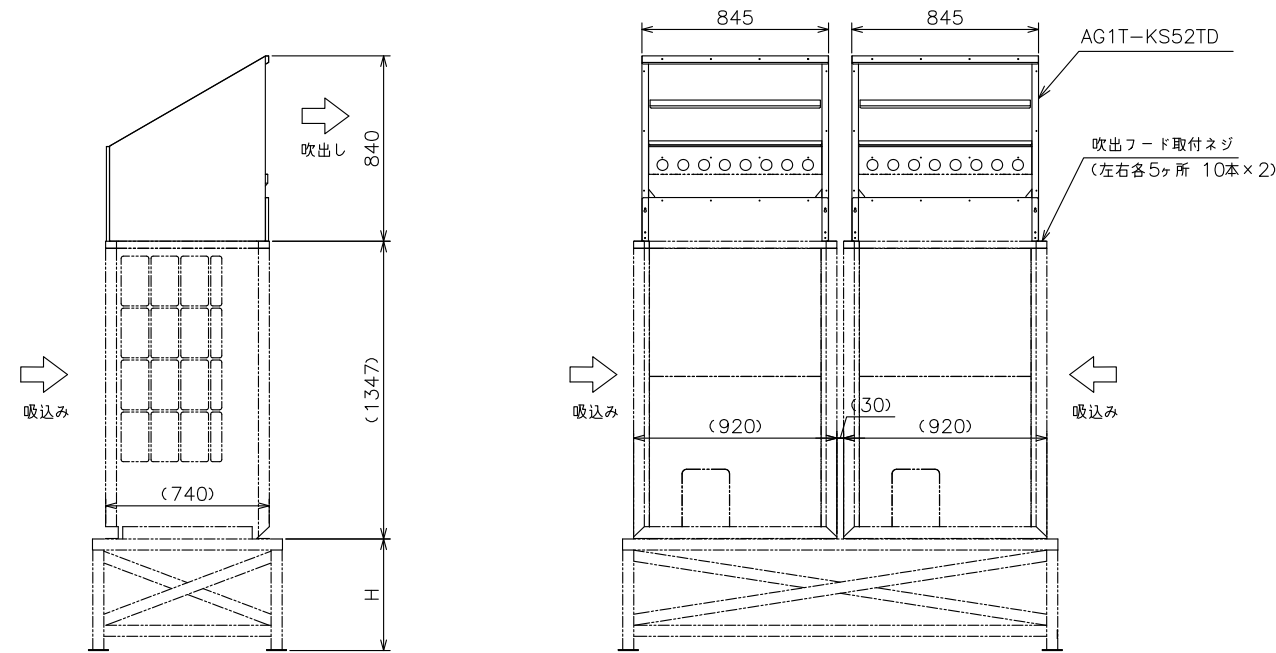
B

C

C

D

D



形名	材質	表面色	質量	取付ネジ	備考
AG1T-KS52TD(フード部のみ)	鋼板 t1.0	マンセル 5Y8/1	39.0kg	呼5タッピングネジ SWCH ジンロイ+ジオメット処理	

注 1. 防雪架台の高さHは、予想される積雪量の2倍程度として下さい。又、架台はアングル鋼材等で組み立て、風雪の素通りする構造とし架台の幅はユニットの寸法より大きくならないよう決定して下さい。  
(大きすぎると、その上に積雪します)

2. ユニット設置時、季節風が吹出口、吸込口の正面から当たらないように考慮してください。又、シートサイクルにならないように十分なスペースを確保して下さい。

3. 屋根から雪が落ちる場所への設置はさけ下さい。又、雪下ろしは早めに実施して下さい。

4. 本図を参考として、現地にて架台の製作、施工を実施して下さい。

5. 本製品と室外ユニットオプション（背面用網）は組合せ使用できません。

改定 CHANGE

適用形名追加のため改定  
'11-7-29 加藤(智)  
梶村 [A]  
適用形名削除、注記追加のため改定  
'13-9-10 加藤(智)  
梶村 [B]

出図先( )	控 1			
DIM. IN	mm	作成日付 DATE	'11—4—13	検 認 APPROVED
尺度	SCALE	作 成 DRAWN	池 田	梶 村
:	照 査 CHECKED	加 藤 (智)		
NTS	設 計 DESIGNED	熊 谷		

三菱電機システムサービス株式会社

TITLE  
AG1T-KS52TD  
防雪フード組込図  
DWG.No.  
X903703M01162