アキュドアユニット製品構成・機能一覧表

Thi short Thi			壁収納タイプ								外付	外付けタイプ 戸袋タイプ							ティションタイプ																							
March Marc	タイプ・記号		扉・欄 仕	間同面:様	両面 ^村 仕	卆見付 :様	— <u>f</u>	-般仕様		コーナー 2面開き	-型 仕様 —	设仕様	一般仕様		二連式引戸 仕様		一般仕村		ŧ	たたみ	子扉	仕様				特定仕様 開き戸																
State Stat			BFL	EFL	BI	VR	BK	BR	BWA			E		 S	DS	ダブル	PD	60P	80P		子扉	設備	セミエア	遮音														ステンルス			HD	
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **						而引き	바리 를 쥬리를			BWLS B		£				二重片引き							_		_																	カス関キ
**************************************								- 1														†			_	_	_		_						_	_						
Mathematical part	有効開口幅(mn	m)	1200					_	_													1500						1300														(900+500)
State Stat	製作可能有効開	同日高さ(mm)	1800~ 2200	1800~ 2150	1900~ 2115	1900~ 2115	1900~ 1900 2200 2200	~ 1900 ² 0 2115	1800~ 2115	1800~ 18 2115 2	00~ 1900 ⁻ 115 2200	~ 1900 <i>-</i> 2200	~ 1900~ 2200	1900~ 2200	1900~ 2100	1900~ 2200	2075	1900~ 2200	1900~ 2200	1900~ 2100	* 15	*15	1800~ 2100	1800~ 2100	1900~ 2200	1900~ 2100	1800~ 2150	1800~ 2150	1900~ 2000	1800~ 2150	1800~ 2150	1800~ 2100	1800~ 2100	1800~ 2115	1900~ 2200	1900~ 2200	1900~ 2200	1900~ 2200	1900~ 2200	1800~ 2115	1800~ 2115	1800~ 2115
Marchan Marc	開閉方式		•	•	•	•		•	•	•		•	-		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•					•	•	•
Minima														•		•			*17								*17			a *17							•	•	•			
元 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	白朗方式																						*13																			
Augustical and all all all all all all all all all al	(手動の場合)																				_																	^				
1												_	+									• *3				•			•				•		_							
Mathematical Decomposition of the control of the		ゼンマイ式(バネ式)) • *8	● *8																• *8																						
Part		ドアクローザー																																						•	•	•
大きは 大きは		連動自閉					•							•																												
	扉仕上材	スチール	•	•	•	•	• •	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
日子の は			•	•	•	•	• •	•	•		•	•	•	•																								•	•			
日本日本			•		•	•	• •	•			•	•	•	•																												
日本日本	扉パターン※2 (スチール製)							_	_			•	_				•									•			_						•	•	•	_		_		
1					•	•	• •	•	•	•	• •	•	•														1	•				•								_		
日本日本			-				• •	•			• •											-	+				-		_			•								_		_
日の								+													1	_							_			_										
29			+										+ -	_																								\wedge			_	
日本日本												_	+ -																													
日本日本 日本日本 日本日本 日本日本 日本日本 日本日本 日本日本 日本				•	•							•	•								•																			•	•	
PR		4G	•	•	•	•	• •	•	•	•	• •	•	•	•	•	•		Δ	\triangle	\triangle	•	•			\triangle													\triangle	\triangle	•	•	•
4R		4GB	•	•	•	•	• •	•			•	•	•	•							●*14	●*14																				
5日		2R	•	•	•	•	• •	•		●*14	*14	•	•	•		•					●*14	● *14	•	•	\triangle													\triangle	\triangle	•	•	•
日本日本		4R	•	•	•	•	• •	•		●*14	*14	•	•	•		•					●*14	●*14	•	•	\triangle													\triangle	\triangle	•	•	•
中の		5R	•	•	•	•	• •	•		●*14	*14	•	•	•		•					●*14	● *14	•	•	\triangle													\triangle	\triangle	•	•	•
一			•	•	•	•	• •	•		●*14	*14	•	•	•		•					● *14	● *14			\triangle													\triangle	\triangle	•	•	•
オートストッパー 95-96 1																				_																						
全開時ストッパー 1	オプション		_	•		•	• •	1 0	• **11	• •	**10	1 - *1	1 - *11	• ×11	•	•	•	•		•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
非常解離空網防入ツバー							0 *11 6 *1		*11		*9 *1	1 6 *1	1 8 *11	*11																					*11	*11				*12	*12	*12
A							* 11 ^		1					_																												
マグライト装置													1							0																						
戸袋部点検口																																			© *11	© *11						
Fk付け戸当り Rk対け戸当り Rk対け Rk対す			•		•		• •		*4																•		•	•		•												
主な用途 - 般病室 - 般病室 - 般病室 - 一般病室 - 一般諸室 - 一世 - 一																																								•	•	•
-般諸室 一般諸室 一世 一世 一世 一世 一世 一世 一世 一	主な用途		一般病室	一般病室	ėr.		一般病室	一般病	2 一般病室	白磨长	一般	対病室	—般	」 設病室	一般トイレ	一般諸室	一般諸室	一般病室	一般病室	分散型トイレ	一般病室	一般病室	相談室	一般病室	一般病室	一般諸室	一般諸室	一般諸室	一般諸室	一般諸室	一般諸室	45	L=+/ C-	一般諸室	+	1// <u>5</u> PP /~	//+/ 	手徘				
					— 飛り	抦至	一般諸室	一般諸	2 一般諸室	身障者ト	1 レ 一般	諸室	一般	諸室	身障者トイレ			一般諸室	一般諸室	身障者トイレ	一般諸室	一般諸室	診察室	クリーンルーム	一般諸室							一般	(諸至		放射	縁関係	裕至	中央标	才料室			

- ●は、標準仕様として設定している、または対応が可能なもの示しています。 △は、標準仕様としての設定はありませんが、対応が可能なものを示しています。 ◎は、標準仕様または専用の装置付きを示しています。
- 空白は、対応不可を示しています。

- **1 リニアサポートの製作可能有効開口幅はP64~69を参照下さい。 BWA子扉付き・設備子扉付き仕様の製作可能有効開口幅はP42・P45を参照下さい。
- BWA子扉付き・設備子扉付き仕様の製作可能有効開口幅はP42・P45を ※2 BWタイプ・BWAタイプの扉パターンは前扉にのみ対応可能です。 PDタイプの窓パターンはP35に記載の標準パターンのみ対応可能です。 ※3 BNR・BWAには対応していません。 ※4 90mmスタッド仕様のみ対応可能 ※5 BNRタイプ・BRタイプには後付けはできません(製作時のみ取付可能)

- ※6 両引き連動自閉の場合、オートストッパーは対応不可となります。
 ※7 BNR子扉付きタイプの製作可能有効開口幅は900~1500となります。
 ※8 BFLタイプはゼンマイ式、FDPタイプはバネ式となります。
 ※9 BWAタイプ側のみの対応となります。
 ※10 HDタイプ側はフランス落しでの対応となります。
 ※11 リニアサポート仕様の場合は対応していません。
 ※12 ドアクローザーのストップ機能での対応となります。

- ※13 セミエアタイトタイプは戸車式になります。

- ※13 セミエアダイトダイプは戸単式になります。
 ※14 BWAには対応していません。
 ※15 各タイプの有効開口高さとなります。
 ※16 リニアサポート仕様の場合、1406~2406となります。
 ※17 TS2(2系統スイッチ)対応は不可となります。
 ※18 煙感知式全閉装が標準取付となります。