



ARIGA INTELLIGENT SHOWCASE

ARIGA

ARIGA INTELLIGENT SHOWCASE

CONTENTS

洋菓子 CAKE

アリエスクレセント Aries CRESCENT	4
アリエス Aries	6
アリエスネオ Aries NEO	8
アリエスSSB Aries SSB	10
2℃ エクセレントSSF EXCELENT SSF	11
エクセレントグレイス EXCELENT Grace	12
エクセレント EXCELENT	14
ビジュー BIJOUX	16
キャトル QUATRE	18
パルフィ PARFI	20

5℃

エッセンシャル Essential	21
-------------------------	----



ショコラ CHOCOLAT

13℃

ロブド ショコラ デュー robe de chocolat DEUX	22
--	----



ジェラート／アイスクリーム GELATO/ICE CREAM

-18℃

セレーネ SERENE	24
-------------------	----

-25℃



オープンケース OPEN CASE

5℃

リベルテ Liberte	26
--------------------	----

機能紹介	27
------------	----



Wing-up Pear Glass

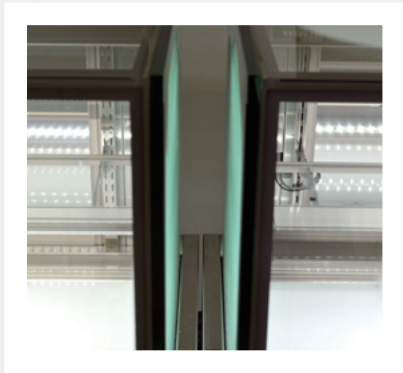


Sanitary System

INNOVATION

ARIGA INTELLIGENT SHOWCASE

「おいしい」「美しい」をより多くの人にお届けするため、アリガは機能性・操作性・デザイン性を追求したショーケースを提案し続けていきます。



Hi-Heat Insulation Glass



Hi-Power LED Line Spot-Light



Slim Lampcover



Change Shelf

おいしいものを食べた時、キレイなものを見た時、
誰かに思いが伝わった時、人は温かく幸せな気持ちになります。

丹精込めてつくられたお菓子の作りたてのおいしさ、美しさ、
そして作り手の思いが、より多くの人々に伝わりますように。

「お菓子が最高の門出を迎えられるための手伝いができれば」という思いから、
私たちはひとつひとつのショーケースを手作りでお届けしております。

機能性・操作性を追求しつつ、さまざまな場面でご利用いただけるよう、
多様なデザインを取り揃えました。この機会に是非ご覧ください。

アリガの挑戦はこれからも続きます。

株式会社アリガ

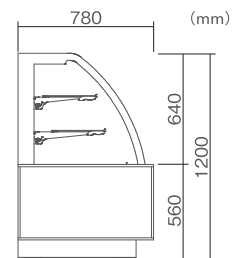


Aries CRESCENT

アリエス クレセント



間口 (mm)	冷凍機出力 (W) 空冷	照明電力 (W) (单相100V)
1800	单相100V 又は 三相200V 400	172
2400	三相200V 600	211
3000	三相200V 750	273



- 天板 : カラーガラス ホワイト
- 両側面 : 特殊ペア
- 正面 : 特殊曲面ペア ariga ハイクリア・ガラス
- フレーム : ステンレス 磨き
- 内部 : ステンレス仕上げ
- 底板 : カラーガラス ホワイト
- 引戸枠 : ariga オリジナルアルミ引戸
- 引戸 : 真空ペアガラス・ミラーフィルム
- 照明 : 各段 LED
- 冷却 : L.L.PC システム
- 制御 : AMCコントロール

AMC マイコン仕様	警報 システム	L.L.PC システム
ハイクリア ガラス	フロント デフ	R404a スクロールコンプレッサー
LED	CLEAN	



アリエス クレセント
W 1800/2400/3000mm



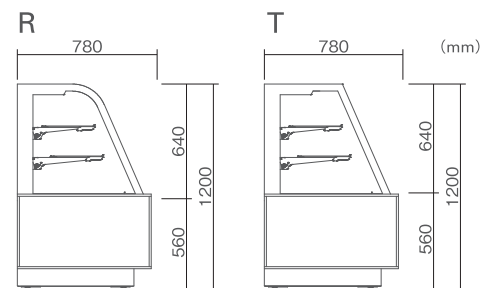
アリエス クレセント
W 1800/2400/3000mm

ARIES

アリエス



間口 (mm)	冷凍機出力 (W) 空冷	照明電力 (W) (単相100V)
1800	単相100V 又は 三相200V 400	172
2400	三相200V 600	211
3000	三相200V 750	273



- 天 板 : カラーガラス ホワイト
- 両 側 面 : 特殊ペア
- 正 面 : 特殊曲面ペア ariga ハイクリア・ガラス (R)
特殊ペア ariga ハイクリア・ガラス (T)
- フレーム : ステンレス 磨き
- 内 部 : ステンレス仕上げ
- 底 板 : カラーガラス ホワイト
- 引 戸 枠 : ariga オリジナルアルミ引戸
- 引 戸 : 真空ペアガラス・ミラーフィルム
- 照 明 : 各段 LED
- 冷 却 : L.L.PC システム
- 制 御 : AMCコントロール

AMC マイコン仕様	警報 システム	L.L.PC システム
ハイクリア ガラス	フロント デフ	R404a スクロールコンプレッサー
LED	CLEAN	



アリエス R
W 1800/2400/3000mm



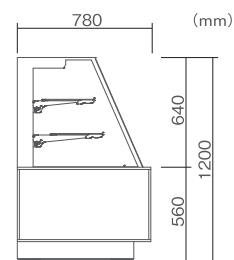
アリエス T
W 1800/2400/3000mm

Aries NEO

アリエス ネオ



間口 (mm)	冷凍機出力 (W) 空冷	照明電力 (W) (単相100V)
1500	単相100V 又は 三相200V 400	151
1800	三相200V 500	172
2400	三相200V 750	211



- 天板 : カラーガラス ホワイト
- 両側面 : ガラス 透明
- 正面 : 特殊ペア ariga ハイクリア・ガラス
- フレーム : ステンレス ヘアライン
- 内部 : ステンレス仕上げ
- 底板 : ステンレス ヘアライン
- 引戸枠 : ariga オリジナルアルミ引戸
- 引戸 : 透明ペアガラス
- 照明 : 各段 LED
- 冷却 : 強制循環システム
- 制御 : AMCコントロール

AMC マイコン仕様	警報 システム	強制循環システム (温度・湿度)
ハイクリア ガラス	フロント デフ	R404a スクロールコンプレッサー
LED	CLEAN	



アリエス ネオ
W 1500/1800/2400mm



アリエス ネオ
W 1500/1800/2400mm

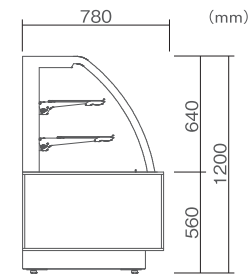
アリエス SSB

Aries SSB



アリエス SSB
W 1800/2400mm

間口 (mm)	冷凍機出力 (W)空冷	照明電力 (W) (単相100V)
1800	三相200V 500	172
2400	三相200V 750	211



- 天 板 : カラーガラス ホワイト
- 両 側 面 : 特殊ペア
- 正 面 : 特殊曲面ペア ariga ハイクリア・ガラス
- フレーム : ステンレス 磨き
- 内 部 : ステンレス仕上げ
- 底 板 : カラーガラス ホワイト
- 引 戸 枠 : ariga オリジナルアルミ引戸
- 引 戸 : 真空ペアガラス ・ ミラーフィルム
- 照 明 : 各段 LED
- 冷 却 : 強制循環システム
- 制 御 : AMCコントロール

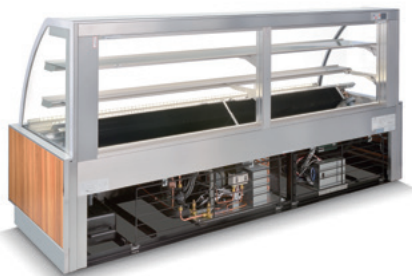
特許庁登録済第5912796号

アリガ サニタリーシステム

ここまで出来た! 庫内のお掃除。

隅々まで行き届いた掃除を可能にした製品です。これにより、ケース庫内の殺菌や嫌なニオイも解消し、衛生管理の向上が可能になりました。

→ 詳細については、P.29をご覧ください。

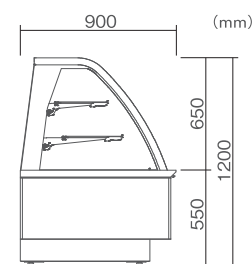


EXCELENT SSF



エクセレント SSF
W 1800/2400mm

間口 (mm)	冷凍機出力 (W)空冷	照明電力 (W) (単相100V)
1800	三相200V 500	196
2400	三相200V 750	247



天板：カラーガラス ホワイト
 両側面：特殊ペア ariga ハイクリア・ガラス
 正面：特殊曲面ペア ariga ハイクリア・ガラス
 フレーム：ステンレス 磨き
 内部：ステンレス仕上げ
 底板：カラーガラス ホワイト
 引戸枠：ariga オリジナルアルミ引戸
 引戸：真空ペアガラス・ミラーフィルム
 照明：各段 LED
 冷却：強制循環システム
 制御：AMCコントロール



前面ペアガラス オープン時

特許庁登録済第5912796号

アリガ サニタリーシステム

ここまで出来た! 庫内のお掃除。

隅々まで行き届いた掃除を可能にした製品です。これにより、ケース庫内の殺菌や嫌なニオイも解消し、衛生管理の向上が可能になりました。

→ 詳細については、P.29をご覧ください。

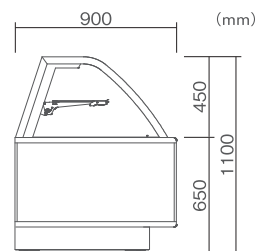


EXCELENT GRACE

エクセレント グレイス



間口 (mm)	冷凍機出力 (W) 空冷	照明電力 (W) (単相100V)
1800	単相100V 又は 三相200V 400	162
2400	三相200V 600	200
3000	三相200V 750	256



天板 : カラーガラス ホワイト
 両側面 : 特殊ペア ariga ハイクリア・ガラス
 正面 : 特殊曲面ペア ariga ハイクリア・ガラス
 フレーム : ステンレス ヘアライン
 内部 : ステンレス仕上げ
 底板 : カラーガラス ホワイト
 引戸枠 : ariga オリジナルアルミ引戸
 引戸 : 真空ペアガラス・ミラーフィルム
 照明 : 各段 LED
 冷却 : L.L.PC システム
 制御 : AMCコントロール





エクセレント グレイス

棚脱着オプション仕様例
W 1800/2400/3000mm



エクセレント グレイス

W 1800/2400/3000mm

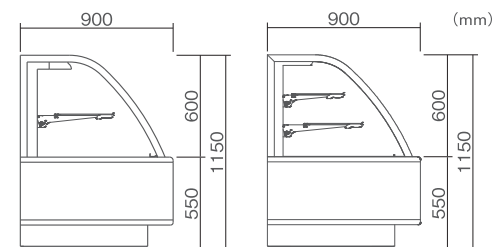


EXCELENT

エクセレント



	間口 (mm)	冷凍機出力 (W)空冷	照明電力 (W) (単相100V)	
	1800	単相100V 又は 三相200V	400	162
	2400	三相200V	600	200
	3000	三相200V	750	256
	1800	単相100V 又は 三相200V	400	196
	2400	三相200V	600	247
	3000	三相200V	750	317



- 天 板 : カラーガラス ホワイト
- 両 側 面 : 特殊ペア ariga ハイクリア・ガラス
- 正 面 : 特殊曲面ペア ariga ハイクリア・ガラス
- フレーム : ステンレス ヘアライン
- 内 部 : ステンレス仕上げ
- 底 板 : カラーガラス ホワイト
- 引 戸 枠 : ariga オリジナルアルミ引戸
- 引 戸 : 真空ペアガラス ・ ミラーフィルム
- 照 明 : 各段 LED
- 冷 却 : L.L.PC システム
- 制 御 : AMCコントロール

AMC マイコン仕様	警報 システム	L.L.PC システム
ハイクリア ガラス	フロント デフ	R404a スクロールコンプレッサー
LED	CLEAN	



エクセレント
W 1800/2400/3000mm

エクセレント
W 1800/2400/3000mm



ビジュー
BIJOUX



ビジュー I型
W 1800/2400/3000mm



棚下ストッカー（標準装備）※I型のみ標準装備です。

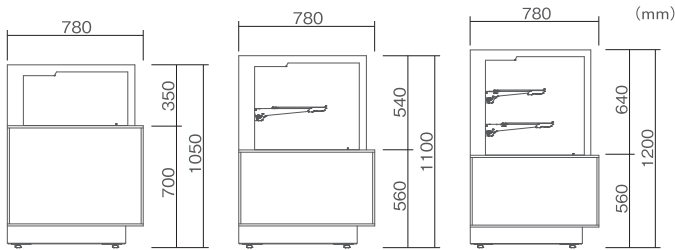


	間口 (mm)	冷凍機出力 (W)空冷	照明電力 (W) (单相100V)	
	1800	单相100V 又は 三相200V	400	104
	2400	三相200V	600	117
	3000	三相200V	750	151
	1800	单相100V 又は 三相200V	400	138
	2400	三相200V	600	164
	3000	三相200V	750	212
	1800	单相100V 又は 三相200V	400	172
	2400	三相200V	600	211
	3000	三相200V	750	273



ビジュー II型

W 1800/2400/3000mm



- 天 板 : カラーガラス ホワイト
- 両 側 面 : 特殊ペア
- 正 面 : 特殊曲面ペア ariga ハイクリア・ガラス
- フレーム : ステンレス 磨き
- 内 部 : ステンレス仕上げ
- 底 板 : カラーガラス ホワイト
- 引 戸 枠 : ariga オリジナルアルミ引戸
- 引 戸 : 真空ペアガラス ・ ミラーフィルム
- 照 明 : 各段 LED
- 冷 却 : L.L.PC システム
- 制 御 : AMCコントロール



ビジュー III型

W 1800/2400/3000mm

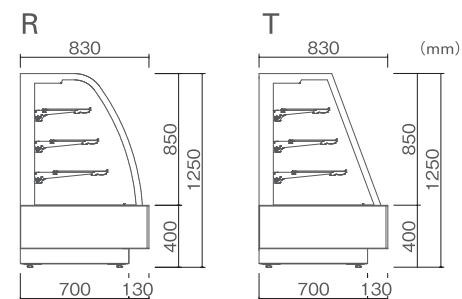
AMC マイコン仕様	警報 システム	L.L.PC システム
ハイクリア ガラス	フロント デフ	R404a スクロールコンプレッサー
LED	CLEAN	

QUATRE

キャトル



間口 (mm)	冷凍機出力 (W) 空冷	照明電力 (W) (単相100V)
1800	別置タイプにつき 配管距離により 容量が変動いたします	160
2400		224
3000		288



- 天板 : カラーガラス ホワイト
- 両側面 : 特殊ペア
- 正面 : 特殊曲面ペア ariga ハイクリア・ガラス
- フレーム : ステンレス 磨き
- 内部 : ステンレス仕上げ
- 底板 : カラーガラス ホワイト
- 引戸枠 : ariga オリジナルアルミ引戸
- 引戸 : 真空ペアガラス ・ ミラーフィルム
- 照明 : 各段 LED
- 冷却 : 強制循環システム
- 制御 : AMCコントロール

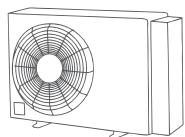
AMC マイコン仕様	警報 システム	強制循環システム (温度・湿度)
ハイクリア ガラス	フロント デフ	R404a スクロールコンプレッサー
LED	CLEAN	



キャトル R
W 1800/2400/3000mm



キャトル R
W 1800/2400/3000mm



〈室外機仕様対応になります。〉

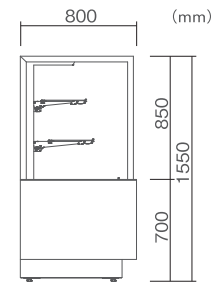
パルフィ

PARFI



パルフィ
W 1200/1500mm

間口 (mm)	冷凍機出力 (W) 空冷	照明電力 (W) (単相100V)
1200	三相200V 500	75
1500	三相200V 500	110



- 天板 : カラーガラス ホワイト
- 両側面 : 特殊ペア ariga ハイクリア・ガラス
- 正面 : 特殊ペア ariga ハイクリア・ガラス
- フレーム : ステンレス 磨き
- 内部 : ステンレス仕上げ
- 底板 : カラーガラス ホワイト
- 引戸枠 : ariga オリジナルアルミ引戸
- 引戸 : 真空ペアガラス ・ ミラーフィルム
- 照明 : 各段 LED
- 冷却 : 強制循環システム
- 制御 : AMCコントロール



AMC マイコン仕様	警報 システム	強制循環システム (温度・湿度)
ハイクリア ガラス	フロント デフ	R404a スクロールコンプレッサー
LED	CLEAN	

エッセンシャル

ESSENTIAL



CAKE



エッセンシャル 02

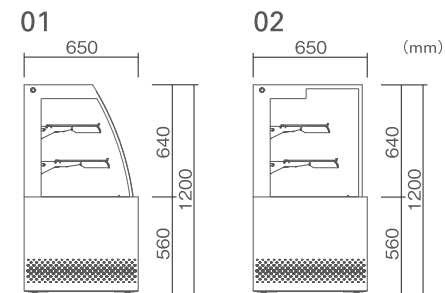
W 1000mm



エッセンシャル 01

W 1000mm

間口 (mm)	冷凍機出力・照明電力 (W) (単相100V)
1000	375



- 天板 : ステンレス ヘアライン
- 両側面 : シングルガラス
- 正面 : 特殊ペアガラス
- 内部 : ステンレス仕上げ
- 底板 : ステンレス ヘアライン
- 引戸 : 透明ペアガラス
- 照明 : 各段 LED
- 冷却 : 強制循環システム
- 制御 : 電子サーモ

強制循環システム (温度・湿度) LED CLEAN

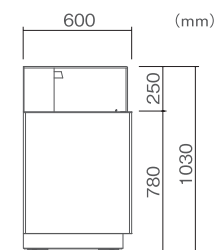
HHIガラス

robe de chocolat DEUX

ローヴ・ド・ショコラ・デュ



間口 (mm)	冷凍機出力 (W) 空冷	照明電力 (W) (単相100V)
800	単相100V 又は 三相200V 400	94
1000	単相100V 又は 三相200V 400	97
1200	単相100V 又は 三相200V 400	101
1500	単相100V 又は 三相200V 400	107



天板 : ハイクリアガラス裏塗装 ブラック
 両側面 : ariga ハイクリア・ガラス
 正面 : ariga ハイクリア・ガラス
 フレーム : ステンレス 磨き
 内部 : ステンレス仕上げ
 底板 : カラーガラス
 引戸枠 : ariga オリジナルアルミ引戸
 引戸 : ハーフミラーペアガラス
 照明 : 各段 LED
 冷却 : CECシステム
 制御 : AMCコントロール





ローヴ・ド・ショコラ・デュー
W 800/1000/1200/1500mm



ローヴ・ド・ショコラ・デュー
W 800/1000/1200/1500mm



棚下ストッカー (標準装備)

SERENE

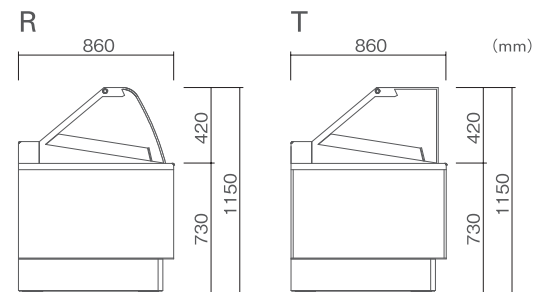
セレーネ



間口 (mm)	冷凍機出力 (W) 空冷	照明電力 (W) (単相100V)	備考
1200	三相200V 750	181	三相200V (-18°C冷却時) 778W (-18°C霜取時) 1524W



間口 (mm)	冷凍機出力 (W) 空冷	照明電力 (W) (単相100V)	備考
1200	三相200V 750	181	三相200V (-25°C冷却時) 788W (-25°C霜取時) 1514W

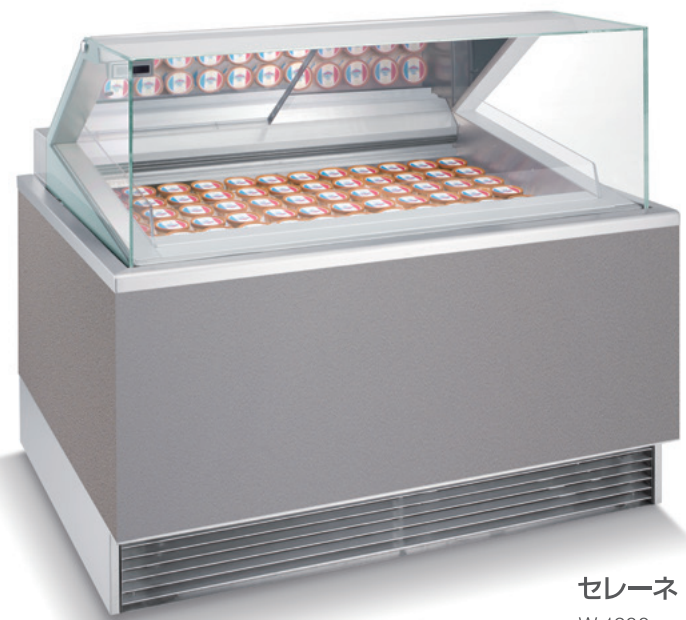


天板 : ハイクリアガラス裏塗装 グレー
 両側面 : ガラス 透明
 正面 : ariga ハイクリア・ガラス
 フレーム : ステンレス ヘアライン
 内部 : ステンレス仕上げ
 引戸 : ariga オリジナル引戸
 照明 : 各段 LED
 冷却 : 強制循環システム
 制御 : AMCコントロール

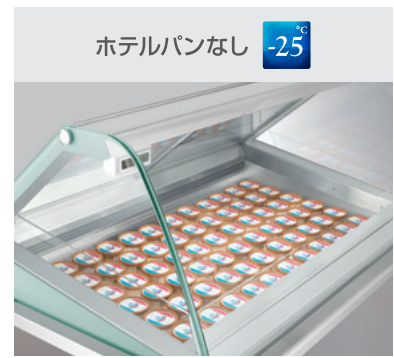




セレーネ R
W 1200mm



セレーネ T
W 1200mm



リベルテ

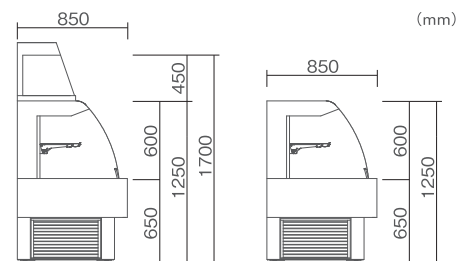
Liberte



上部ケース未装着時

リベルテ
W 1200/1500/1800mm

間口 (mm)	冷凍機出力 (W)空冷	照明電力 (W) (単相100V)
1200	三相200V 750	60
1500	三相200V 750	67
1800	三相200V 1100	74



- 天 板 : ステンレス ヘアライン
- 両 側 面 : ガラス 透明
- フ レーム : ステンレス ヘアライン
- 内 部 : ステンレス仕上げ
- 底 板 : ステンレス ヘアライン
- 照 明 : 各段 LED
- 冷 却 : 強制循環システム
- 制 御 : AMCコントロール



ナイトカバー / 標準装備



ディスプレイスペースには、POPレールを標準装備。背面パネルもディスプレイ向け簡単構造としておりますので、お好みのPOPを簡単に差し替える事ができます。



主な機能

AMC
マイコン
仕様

要チェック!
見やすい、使いやすい
AMCコントロール

警報
システム

見やすい、使いやすいデジタル表示。季節を問わず一度セットするだけで、庫内を快適な状態で管理。さらに各センサーが、ケース内温度の異常を的確にキャッチ、電子音でお知らせします。

L.L.P.C
システム

お菓子が乾かない!
今話題の高湿度管理。
L.L.P.Cシステム

従来の冷却システムでは、冷却器を過度に冷やさなければならず、多量の水分を奪い、それを補うため身近にあるお菓子から水分を奪い乾燥の原因になっていました。奪われた水分は冷却器に吸着し、霜となって冷却効率を妨げていました。L.L.P.Cシステムでは、設定温度に対して過度の冷却がなく、湿度を奪わないように冷却をするために、お菓子の乾燥を防ぎケース内を理想的な環境に保つ画期的なシステムです。

強制循環
システム
(温度・湿度)

ココに注目!
強制循環システム

温度・湿度の変化を抑え、より長時間の低温・高湿度環境を可能にしました。お菓子にやさしい充実の機能です。



LED

**きらきらする、
を楽しもう。**
LEDライティング



TECH
NOLOGY

ハイクリア
ガラス

限りない透明さを実現!

arigaハイクリアガラス

商品の色あいをそのままに見せるarigaハイクリアガラス。限りなく透明な高透過ガラスです。



従来のショーケースの
前面ガラス

ariga
ハイクリア・ガラス

フロント
デフ

ウレシイ快適装備を搭載!

フロントデフ

デフロスト機能により、ガラス表面の結露や曇りを防止します。



真空
ペアガラス引戸
+
アルミ引戸

梅雨の結露をスッキリ解消。

真空ペアガラス引戸+アルミ引戸

●真空ペアガラス

従来の引戸(ペアガラス)は空気層にて断熱していましたが、スペーシアは真空層にて断熱しており、断熱効果は従来の2倍強。ケース内の冷却を助け、梅雨時の引戸ガラスには大敵のびしょびしょを解消しました。

●アルミ引戸(アリガオリジナル)

密閉性を格段とアップしました。外気の流入を防ぎ、冷却効果をアップし、大切なお菓子の乾燥を防ぎます。

CLEAN

簡単操作でラクラクお掃除!

CLEAN

ショーケースはいつも清潔に……毎日のお掃除を容易にしました。冷気吹出口を回転させるだけで簡単に内部の清掃ができます。



CEC
システム
(温度・湿度)

おいしいチョコレートの強い味方です。

CECシステム

チョコレート専用の除湿システム。AMCシステムをよりバージョンアップしました。繊細なチョコレートの品質を保持します。

R404a
スクロール
コンプレッサー

驚くほど静か。もちろん省エネもばっちり!

新冷媒R404a

スクロールコンプレッサー搭載

従来のレシプロコンプレッサー・ロータリーコンプレッサーに比べると低振動・低騒音。トップクリアランスボリュームもおこさず効率的な冷却で省エネ。夏場の高圧カットを激減。



引戸下のレールを外して掃除することができます。

クレンリネス

特許庁登録済第5912796号

SSF

誰でも簡単に掃除が
出来る!

サニタリーシステムSSF

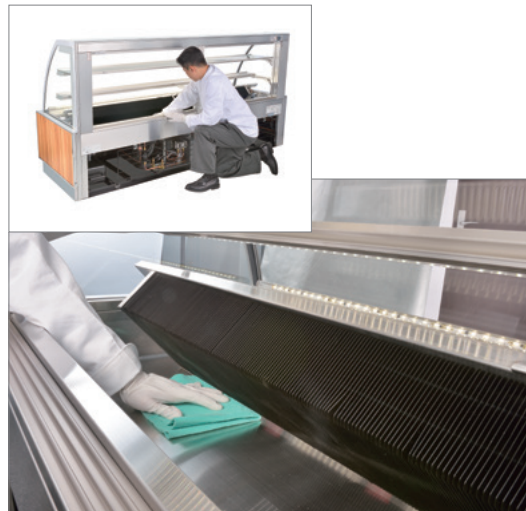


SSFタイプは、前面よりの清掃が可能なタイプです。冷却コイルには専用ハンドルが備わっておりますので、誰でも簡単に冷却コイルを軽く持ち上げることが出来ます。SSFタイプは、前面ガラスがウイングアップしますので正面ガラスの庫内側も簡単に拭き掃除が出来ます。

SSB

誰でも簡単に掃除が
出来る!

サニタリーシステムSSB



SSBタイプは、背面よりの清掃が可能なタイプです。冷却コイルには専用ハンドルが備わっておりますので、誰でも簡単に冷却コイルを軽く持ち上げることが出来ます。

省エネ

実用新案第3193687号登録済

HHI
ガラス高い断熱効果を有し、
省エネルギーに貢献!

オプション

ハイヒート
インシュレーションガラス

※性能比較実験
ショーケースサイズ：W2400・高湿度
タイプ
環境条件：+27℃ 70%
測定条件：50Hz 無負荷 LED照明
(常時ON) フロントデフ(常時ON)
設定温度+2℃(扉開閉なし)
電気料金計算条件：1日の営業時間を
12時間1年の営業日数を300日として
計算した値とする

●使用電力量削減

単相100Vは10%削減! 三相200Vは約15%削減! 断熱効果のメリット一つ目は、庫内温度の安定率が高くなるんです。今まで都度運転していた冷凍機も運転時間の減少や防露ヒーターの省力化により使用電力量の削減につながります。

●冷却性能向上

庫内湿度が8%改善! より高湿度に。断熱効果のメリット二つ目は、従来のペアガラスよりも熱進入率を防ぐことに最適で湿度の昇降差に結果を出せます。湿度の下限値を上げることが出来るのです。

●結露防止性能

湿度の高い日にガラスを拭く回数が減る!? 断熱効果のメリット三つ目は、湿度の高い日はガラスが曇りますよね? ガラスを拭く無駄な作業時間の減少にも断熱効果は現れます。

- 各製品は店内温度27℃以下・湿度40%以上でご使用ください。
- 各製品の外觀・仕様は予告なく変更させていただく場合がありますので、ご了承ください。
- カタログで使用している天然素材(石、木)は、色・模様などが製品ごとに異なりますので、ご了承ください。
- カタログで使用している色調は、印刷などの都合により現製品と若干の違いがありますので、ご了承ください。
- 室外機使用の場合、記載されている電気容量と異なりますので、お問い合わせください。
- 冷凍機が三相200Vの場合でも照明用電源として単相100Vが必要です。



安全に関するご注意

注意

- このカタログに掲載の製品は屋内専用です。雨水のかからないところでご使用・保管してください。
- ご使用前に「取扱説明書」と「据え付け説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 据え付け工事、電気工事等が必要な場合があります。お買い上げの販売店または専門業者にご相談ください。
- エーテル、ベンジン、アルコール、ライターのボンベなどの揮発性、引火性のあるものは、庫内に入れてください。爆発する危険があります。
- 食品等の展示販売用、一時保存用としてご使用ください。目的以外の用途で使用すると内容品の品質低下などの原因となることがあります。



対面ケース事業部

<http://www.ariga-grp.co.jp>

本 部 〒169-0074 東京都新宿区北新宿4-17-6 アリガビル3階
Tel.03-3363-1931 (代) Fax.03-3363-8024
E-mail:taimen-case@ariga-grp.co.jp

仙 台 出 張 所 〒983-0035 宮城県仙台市宮城野区日の出町1丁目2-7-2
Tel.022-284-5031 Fax.022-284-5047
E-mail:taimen-case@ariga-grp.co.jp

名古屋出張所 〒466-0064 愛知県名古屋市昭和区鶴舞2-17-17 鶴舞ベルビル5階
Tel.052-884-3055 Fax.052-884-3088
E-mail:taimen-case@ariga-grp.co.jp

大 阪 営 業 所 〒564-0053 大阪府吹田市江の木町29-8
Tel.06-4861-5126 Fax.06-4861-5106
E-mail:taimen-osaka@ariga-grp.co.jp

福 岡 営 業 所 〒811-1311 福岡県福岡市南区横手2-7-1
Tel.092-574-4931 Fax.092-571-2116
E-mail:taim-f@ariga-grp.co.jp

