

現場のしまった、困ったにお応えします



株式会社 **けんせつパーク**

ご注文・お問い合わせは

03-5914-3471



 株式会社 **けんせつパーク**

注意事項

- カタログ掲載データは商品のうち代表的なものを掲載しております。
同等品をお出しすることもございますので、商品仕様について確認が必要な場合は注文時にお問い合わせください。
- 製品改良の為、仕様、外観が予告なく変更することがございます。
- 新規商品も随時追加しております。カタログ未掲載の商品もございますので、お問い合わせください。
- 新規商品も使用するにあたり必要となる刃・電池・燃料といった消耗品は別途販売となります。必要な場合はご注文ください。
- 掲載されている商品は常時在庫を保証するものではありません。
タイミングによってはレンタル中などご希望に添えないこともございます。在庫の有無についてはお問い合わせください。
- 商品の用途外の使用は事故につながる危険性があるため、絶対に行わないでください。
- 使用前に必ず点検を行い、異常のないことを確認してからご使用ください。
- 商品を投げたり、用途外の理由で重量物を置いたりといった乱暴な取り扱いを行わないでください。部品欠損・破損などの場合は、修理代をいただきます。
- 怪我・破損の原因になりますので商品の設置・保管場所にはご注意ください。
- 転倒や断線の原因になるため配線は人や車両が通る箇所を避けるようにしてください。
- 機械を分解したり、改造したりしないでください。
- アースの設置、濡れた手で操作の禁止等感電には十分にご注意してください。
- ガスやガソリンなど周囲の引火のものには十分にご注意してご使用ください。

INDEX

あ	アイスディスペンサー	14
	アイスボックス	11
	鮎四光II	22
	イーザーアップテント	9
	イス	10
	移動式手洗いユニット	2
	ウォータークーラー	14
	ウォーターサーバー	21
	大型ミストファン	6
	オートディスペンサースタンド	2
か	会議テーブル	10
	かき氷機	11
	壁掛け式工場扇	17
	簡易手洗器	2
	環境表示器	8
	気化式冷風機	16
	クーラー	15
	クーラーBOX	12
	ぐっぴーバズーカ	5
	携帯用保冷剤	22
	工場扇	17
さ	殺虫器	10
	三脚式工場扇	17
	塩飴	22
	じゃぶじゃぶ	2
	瞬間冷却剤	22
	消毒器(非接触型検温機付)	2
	除湿機	19
	スポットクーラー	15
	製氷機	13
	送風機	19
た	段積みリール	20
	デジミスト	7
	テーブル	10
	電撃殺虫器	10
	電工ドラム	20
	テント	9
	天然水	21
	どぶづけ	11
な	熱中症指数計 ハンディータイプ	8
は	パイプイス	10
	パンチクール	22
	ビーチパラソル	12
	風洞扇	18
	ベンチ	10
	ポータブルスポットクーラー	15
	保冷剤	22
ま	丸イス	10
	ミスト	3-4-6-7
	ムカデドラムコード	20
	メタルセンサー付ドラムコード	20
や	屋根テント	9
	床置き式工場扇	17
ら	冷蔵庫	12
	冷凍ストッカー	12
	冷風機(冷風扇)	16
	レスキューベンチ	10
	レンタルウォーターサーバー	21
数字	100Vミスト	3-4

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

簡易手洗器 じゃぶじゃぶ

さまざまな用途に活躍するスタンダードモデル

移動式手洗いユニット

じゃぶじゃぶ スタンド

Elemic

レンタル開始しました

Easy

- 一番人気のスタンダードモデル
- キャスター付きで移動もらくらく

Safe

- 漏電遮断機能付き
- 吐水中の作動確認ランプ付き

Automatic

- 自動センサー内蔵、手をかざすだけで水が出てくる!

Option

- ラッピング可能
- 水はね防止パネルの取り付けが可能

給水容量 20L

外形寸法(m)	W0.55×D0.45×H1.00
本体重量(kg)	44(運転時重量)
電源仕様	100V 81W
本体カラー	ホワイト
表面加工	天板上部・内部地板:メラミン化粧板 側面・内部:ポリ板
タンク容量(ℓ)	給水・排水 20
タンクサイズ(m)	20ℓ W0.24×D0.37×H0.32

0000300071-1

給水・排水設備がなくても手洗いが可能。じゃぶじゃぶ標準品。必要なのは電気だけ。キャスター付きで移動も簡単。
※背面は脱着コンセントのためフラットではありません。

消毒器(非接触型検温機付) オートディスペンサースタンド

非接触式体表面温度計付き

オートディスペンサースタンドS

1,600mm
1,800mm
高さ調節可

POINT

A4 POPケース

※ポスターはイメージです。商品には含まれておりません。

POINT

手指の消毒をしながら体表面温度を測定

POINT

直接手を触れず衛生的!

液体アルコール専用

ジェルアルコールはご使用いただけません

POINT

わずか0.5秒で温度測定

POINT

直接手を触れず衛生的!

POINT

コードレスで使う場所を選ばない

POINT

オートディスペンサー

単2電池 4本で 約2万回噴霧可能

POINT

非接触式 体表面温度計

単3電池 3本で 約1万回測定可能

オートディスペンサースタンドS (非接触式 体表面温度計付き) ☑組み立て式

※サイズ: W340×D300×H1600~1800mm ※材質: アルミ合金 ※重量: 約7kg

※本製品は体温度計(非接触型)ではありません。体温計ではありません。正しい体温の測定には、医療用の体温計をご利用ください。

※消毒液は別売りです。※オートディスペンサースタンドSはイメージです。デザインが異なる場合があります。機能や仕様は別冊のカタログをご覧ください。

レンタル開始しました

寸法(W×D×H/m)	0.34×0.3×1.6~1.8
重量(kg)	約7

0000300061

※電池別売

※消毒液はお客様手配となります

100Vミスト(遠心分離式)

●ミスト使用例



工場現場



イベント会場



熱中症
の予防

静電気
予防

粉塵抑制

ミスト飛距離
最大**8m**

どこでも
気軽に使用可!
単相**100V**

小型軽量
28kg

型式名	SFC-104(50/60Hz)			
コードNo.	090021			
寸法(L×W×H/m)	0.63×0.68×1.75			
乾燥重量(kg)	28.0			
噴霧量(cc/min)	50Hz	00~46cc		
	60Hz	00~76cc		
出力(W)	50W(ミストモーター)			
	160W(ファンモーター)			
風速切り替えスイッチ	1(弱)	2(中)	3(強)	
風量(m ³ /min)	50Hz	約102	約110	約120
	60Hz	約95	約123	約135
水タンク(ℓ)	20.0(水道直結可)			
ファンサイズ(m)	φ0.5			
首振り角度	60°			
首折れ角度	30°			
電源(V)	単相100			
定格消費電力kw(W)	0.25(250)			

0000027908T



起動スイッチ部



ミスト可変バルブ



SFC-104はファンと本体が分割するので運搬・保管に便利です!

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

100Vミスト(ノズル式)

霧を噴霧し、
気化熱を利用した冷却効果で、
最大6°C気温を下げます

●ミスト使用例



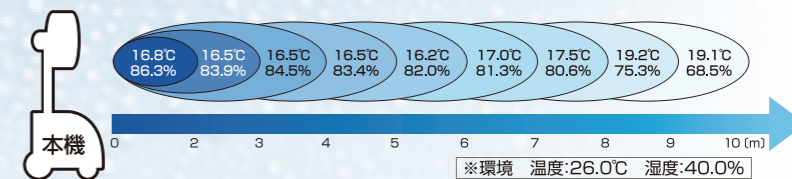
お祭り



牛舎



〈SFJシリーズミスト飛距離及び冷却温度測定〉



SFJ-2000 はファンが
取り外せるので、収納が容易です。



※SFJ-2000SPは取り外せません。

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

型式名	SFJ-2000	SFJ-2000SP
コードNo.	090003	090004
噴霧量(ℓ/min)	0.24	
粒子径(μm)	20~40	
電源(V)	単相100	
出力(kw)	ポンプモーター-0.25/ファンモーター-0.16	
間欠タイマー機能	○	
風量調整	無段階	
寸法(L×W×H/m)	0.71×0.53×1.75(最小)~2.02(最大)	
首振り角度	60°	
首折れ角度	40°	
質量(kg)	48	
水タンク(ℓ)	50(ボールタップ付)※最大容量60	
ファンサイズ(m)	0.45	

0000027907

0000027905T

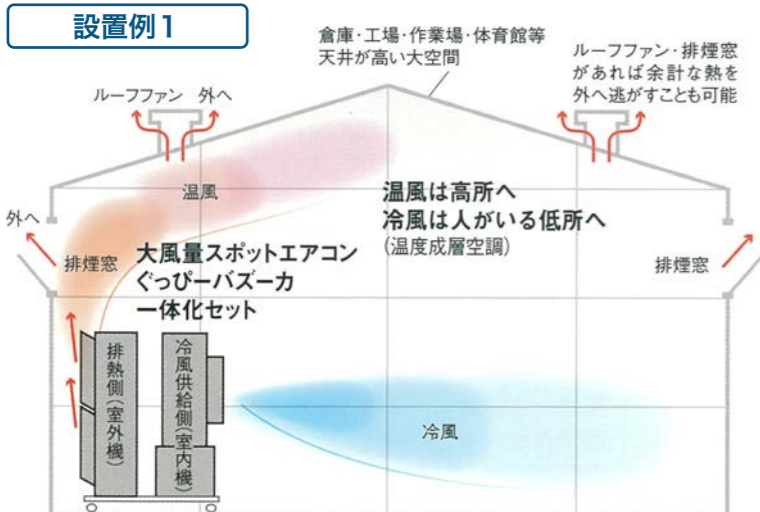
新商品 ぐっぴーバズーカ(一体型)

移動可能!
スポット冷房に最適!

天井の高い大型施設(物流倉庫や体育館など)に

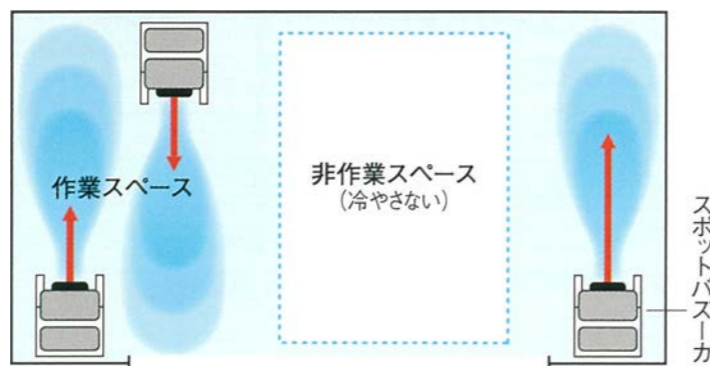
半開放の作業スペースやイベント会場などに

施工不要(三相200Vコンセントがあれば置くだけ)

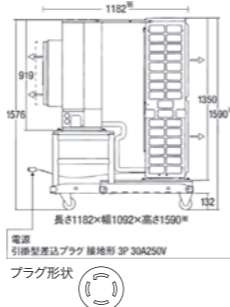


**作業する空間を
効率良く狙い撃ち!**

設置例2



型式名	ES-IS112	
相当馬力	4馬力(最大7馬力)	
電源	三相200V 50/60Hz	
能力(kW)	暖房定格	11.2(5.0~18.2)
	冷房定格	10.0(5.5~16.4)
圧縮機電動機出力(kw)	2.80	
送風機電動機出力(kw)	0.25+0.12	
最大運転電流(A)	18.7	
風量(m ³ /min)	強83、定格57	
寸法(H×W×D/m)	1.575×1.092×1.182(+159)	
質量(kg)	220	



0000028230

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

大型ミストファン

国土交通省 新技術情報提供システム
NETIS 登録製品
登録番号: CG-110001-A



**35個のミストノズルと
大型ファンで広範囲の
ミスト噴射が可能です!**

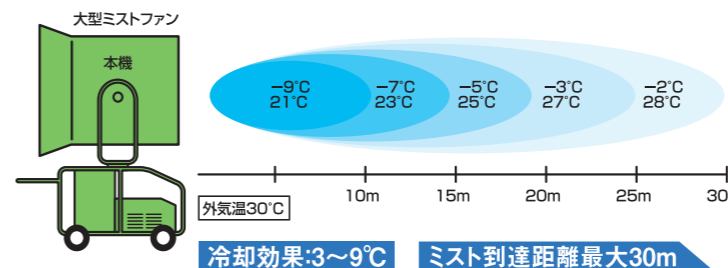
●ミスト使用例



ゴルフ場のグリーン管理・
工場や現場の暑さ対策・
産廃処理場の粉塵対策に!

型式名	SFJ-3200W-1
コードNo.	0900A1
噴霧量(ℓ/min)	5
粒子径(μm)	約60
電源(V)	3相200
出力(kw)	3.1
寸法(L×W×H/m)	0.795×0.976×1.530
首振り角度	110°
首折れ角度	55°
重量(kg)	200.0
ファンサイズ(m)	φ0.615
ノズルタイプ×個数	J20タイプ×35個

0000027909-10



※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

**大規模空間を少ない台数で
効果的に冷房するポイント**

例えば...

天井の高い大空間では、人がいる低層空間(床からの高さ3m以下の作業スペース)だけを冷やし(温度成層空調)、冷房空気を循環させることが効率的です。(設置例1参照)

◆冷風を「キャッチボール」させる

室内機同士をなるべく30m以内に設置し、冷風を他の室内機に届かせて気流循環を作ることで、互いの室内機が相乗効果を発揮します。(設置例2参照)

◆室内機は低い位置に設置する

高い位置に設置すると、温度の高い空気を吸い続けてほとんど冷やすことができません。高さ4m以下の場所に設置してください。



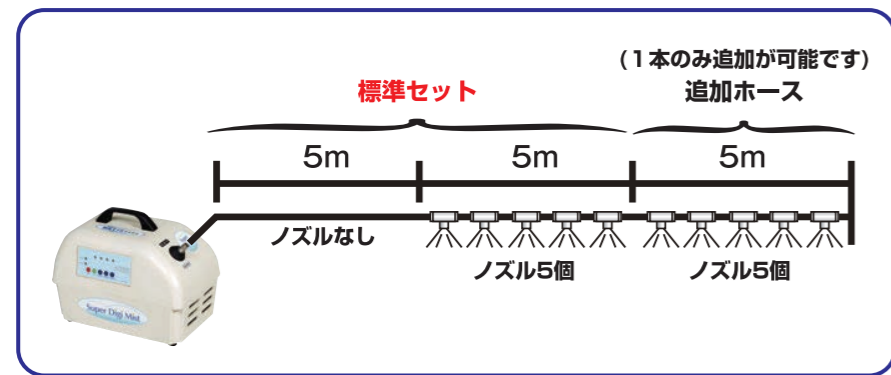
持ち運びも
ラクラク!
約**13.5kg!**



超コンパクトミスト発生機ついに登場!! 小型・軽量タイプなので あらゆるシーンで大活躍!

- 熱中症対策
- 温暖化対策
- イベント等の演出効果など

●ミスト使用例



●標準付属品



型式名	Digi Mist(デジ・ミスト)
コードNo.	0901G0
水量 (ℓ/min)	1.1/1.3(50Hz/60Hz)
電源 (V)	単相100
出力 (kw)	0.25
寸法 (L×W×H/m)	0.385×0.295×0.325
質量 (kg)	約13.5
定格消費電力kw (W)	0.6(600)

0000027910T

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

各種の計測が可能

標準で気温・湿度・振動・騒音・雨量・風速・風向 さらには現在使用中のCO2削減量の計測が可能です。

運搬・設置が簡単

運搬や設置を考慮して、コンパクトな設計を心がけました。標準で丸パイプ(48.6φ)用の取付金具付です。

ソーラーパネルでの運転にも対応

表示装置・測定装置ともに太陽光発電の電源で動作できます。

別途任意文字も表示可能

専用ソフト(別途)を用いて任意の文字を作成し表示することも可能です。

目覚まし機能付き

点灯・消灯時間を設定できるので、始業・終業に合わせて稼働できます。

USBメモリにデータを自動記録

10分間隔にてデータ保存した場合、1GBで約1ヶ月分記録できます。(※USBメモリは別途オプション)
※データ形式はエクセルデータ(CSV形式)です。



ソーラーシステムについて 無発電状態においても最大で約4日間動作可能です。(ただし満充電時) バッテリー残量に注意して後使用ください。

使用上の注意

※気温・湿度・振動・騒音・雨量・風速・風向をそれぞれ計測していても、リモコンで設定しなければ、画面に計測値が表示されることはありません。それぞれの場所に必要のデータのみを表示させることができます。※計測したデータは全て保存されています。(別途USBメモリが必要です)
※詳しくは別途取扱説明書をご覧ください。

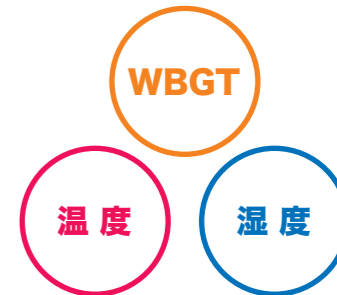
安全な作業のために クレーンを使用する場合には、安全な作業のため風速・雨量センサーの設置をおすすめします。 クレーン使用	作業員の安全のために 現場などのトンネル内での作業には、作業員の安全のためWBGセンサーの設置をおすすめします。 トンネル内
作業の効率化のために 高速道路の橋脚などコンクリート施工する場合には、雨量センサーの設置をおすすめします。 橋脚部確保	周囲の環境に配慮して 周囲に住宅が密集している場合には、騒音・騒音センサーに加え、騒音への配慮からソーラー(パネル)の設置をおすすめします。 住宅密集地

新商品 熱中症指数計 ハンディータイプ

工場、製鉄、道路工事、建設工事、農作業、酪農作業などの暑熱環境の作業現場における安全管理に!

- φ75mmの全球形 石川式黒球を使用。
- 最大 12,000 ポイントの測定データを記録・保存可能。
- USB ケーブルを本体とパソコンに接続し、内蔵メモリに記録された測定データを CSV 形式ファイルにてパソコンに出力可能。特別なソフトウェアのインストールは不要。
- ID 番号の設定が可能 (複数台使用しても識別が可能)
- 使用場所に合わせて、屋内 (室内 IN) と屋外 (室外 OUT) のモード選択が可能。
- 最高値・最低値のメモリー機能付き。
- 市販カメラ用三脚に取り付けが可能。(三脚穴寸法: 1/4-20UNC)

内蔵メモリに
測定データを記録
CSVファイルで保存



表示項目	WBGT(熱中症指数)、温度(TA)、相対湿度(RH)、黒球温度(TG)	データ保存先	内部メモリ		
測定範囲	WBGT(熱中症指数) 0~50°C(表示範囲 -2~52°C、最小表示0.1°C)	データ保存数	最大12,000ポイント (記録間隔1分で連続約8日の測定データが記録可能)		
	温度(TA) 0~50°C(表示範囲 -2~52°C、最小表示0.1°C)		ファイル保存形式	CSV形式	
	相対湿度(RH) 20~90%RH(表示範囲 0.1~99.9%RH、最小表示0.1%RH)			記録項目	年月日、時刻、IN/OUT設定、温度、相対湿度、黒球温度、WBGT
	黒球温度(TG) 0~80°C(表示範囲 -2~82°C、最小表示0.1°C)				記録間隔
温度(TA) ±0.6°C	記録開始方法	ボタン操作で記録スタート			
相対湿度(RH) ±0.5%RH(20.0~90.0%RH)、±7%RH(10.0~19.9%RH) 25°C		スタート遅延時間	0分、2分、5分、30分、45分、60分、90分、120分、12時間から選択		
黒球温度(TG) ±0.6°C					
WBGT指数のアラーム設定 20~50°C(0.5°C刻みで設定可能)、アラームブザー音量約80dB(距離10cm)					
電源/電池寿命	単4形アルカリ乾電池4本、約700時間(アルカリ電池使用、周辺温度25°C、記録間隔1時間毎、アラーム動作なし、バックライト非点灯時)				
寸法(WxDxH/m) / 質量(g)	0.075×0.075×0.301(黒球含む) / 約290(電池含む)				
付属品	取扱説明書、試用電池、保護フィルタ、USBケーブル、ハードケース、ネックストラップ、熱中症予防指数ラベル				

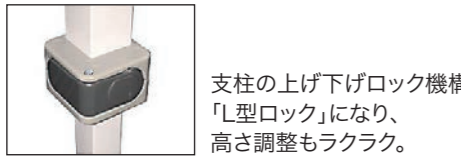
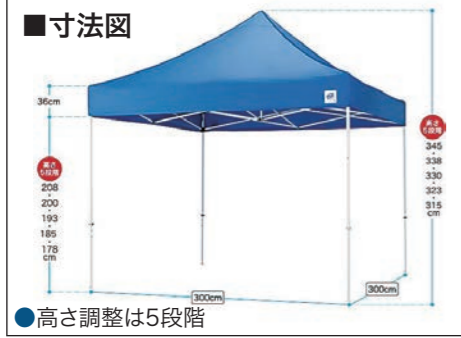
0000300061

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

イーザーアップテント

天井の高い正方形の天幕
コストパフォーマンスに優れた日除けモデルです

横幕も
あります



型式名	寸法 長さ×幅(m)	収納サイズ(m)	天幕生地	材質	フレーム素材	吸収性	防災	UVカット率	重量(kg)
DR30-15	3.0×3.0	0.23×0.28×1.58	250デニール	ポリエステル 100%	スチール・ 白粉体塗装	○	○	99%	24.5

※屋根に水がたまると倒壊します。ご注意ください。

0000024305

屋形テント

手軽に運べ、スピーディーに組み立てられます



横幕も
あります

寸法 (間)	奥行 (m)	間口 (m)	棟高 (m)	柱高 (m)	柱数 (本)	合掌	桁	梁	棟	鉄骨 外径(mm)肉厚	パイプ 重量(kg)	坪	
1×1.5	1.780	2.690	0.540	1.8	4	4	2	2	1	31.8×1.6	38	1.5	0000024105S
1×2	1.780	3.565	0.540	1.8	4	4	2	2	1	31.8×1.6	39	2	0000024100S
1.5×2	2.690	3.565	0.815	1.8	4	4	2	2	1	31.8×1.6	44	3	0000024101S
2×3	3.565	5.340	1.080	1.8	6	6	4	3	1	31.8×1.6	77	6	0000024102S
2×4	3.565	7.100	1.080	1.8	6	6	4	3	1	31.8×1.6	81	8	0000024104S

※屋根に水がたまると倒壊します。ご注意ください。

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

テント設営時に、あると快適!

デジミスト

- 熱中症対策
- 温暖化対策
- イベント等の
演出効果など

※P7参照



ベンチ



寸法(W×D×H/m)	材質	カラー	重量(kg)
1.803×0.477×0.370	脚:スチールパイプ粉体塗料 座面:硬質塩化ビニール	ブルー	11.6

0000024000

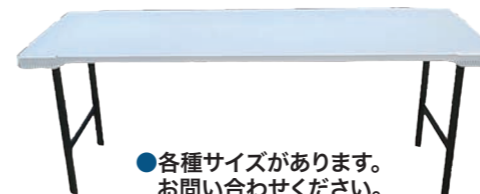
レスキューベンチ



型式名	寸法(W×D×H/m)	ベルト長さ(m)	重量(kg)
BC-309-118-3	1.78×0.46×0.38(ベンチ時)	1.46	22.5(ベンチ時)
	1.78×0.43×0.081(担架時)		7.5(担架時)

0000010067

会議テーブル



●各種サイズがあります。
お問い合わせください。

本体寸法(W×H)(m)		
1.8×0.45	0000023500	
1.8×0.60	0000023500-2	

イス(折りたたみイス・丸イス)



寸法(W×D×H/m)
0.447×0.497×0.775

000023700



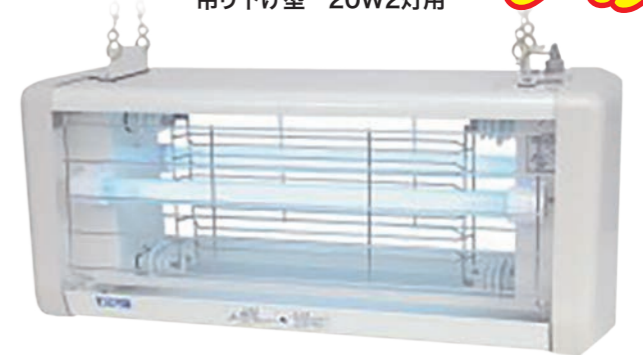
寸法(m)
φ0.38×0.47

000023800

電撃殺虫器 屋外用

おすすめ!

吊り下げ型 20W2灯用



本体寸法 (L×W×H/m)	0.800×0.323 ×0.303	電源コード長さ(m)	2.0
本体重量(kg)	16	電源	単相100V 50/60Hz
有効面積(m ²)	150~300	取付高さ	床面上1.8m以上

0000028515

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

かき氷機

バラ氷専用機種製氷機の
角氷(約3cm角)を使用できます。

低価格で無駄を省いたすっきりタイプ。
ブロック氷(約15cm角)を使用できます。

※製氷機などのキューブ氷は使用不可

新商品



バラ氷
専用

ブロック氷
専用

発電機の使用不可

※延長コードやコード
リール、二又配線などは
モーターが焼けてしまい
ますのでやめて下さい。

型式名	SWAN FM-500
寸法(WxDxH/m)	0.28×0.32×0.435
重量(kg)	13
氷削能力(kg/min)	1.8~3.0
角氷入り数	約40個(3cm角)
電源(V)	単相100V 50/60Hz
消費電力(W)	150/155

0000028120

型式名	SWAN SI-150SS	
寸法(WxDxH/m)	0.290×0.386×0.561	
重量(kg)	25	
電源(V)	100	
消費電力(W)	50Hz	60Hz
	175	225

0000028586

クーラーBOX



●各種サイズがあります。お問い合わせください。

寸法(L×W×H/m)	約0.80×0.39×0.43
材質	発泡ウレタン、ポリエチレン
仕様	ツウエイハンドル、ドレイン、カップホルダー
サイズ(ℓ)	約60
カラー	マリンブルー
重量(kg)	約6.7

0000028101

各種メーカーを取り揃えているため仕様は若干異なります。

ビーチパラソル



●各種サイズがあります。お問い合わせください。

寸法(m)	使用時:直径約1.70×2.10(H)(親骨の長さ約0.9) 収納時:直径約0.06×1.11(H)
材質	表地:ポリエステルタフタ(UVPRO) 裏地:シルバーUVカットコーティング ポール:スチール直径約0.032(m)(パウダーコーティング)
重量(kg)	本体約2.0、ウェイト約10(満水時)

0000024302

各種メーカーを取り揃えているため仕様は若干異なります。

アイスボックス(どぶづけ)



専用スタンドは折り畳んで本体に収納することが
できます。



底面コーナー部に風呂栓式の排水口を設置
しています。

寸法(D×W×H/m)	1.000×0.620×0.368
組立時外寸(D×W×H/m)	1.000×0.620×0.820
内容量(ℓ)	150
スタンド付スタッキング高さ(m)	0.3

0000024302

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

〈収納数〉

- 250ml缶×320本
- 350ml缶×240本(水無しの場合)
- ビール大瓶×60本

冷凍ストッカー



●各種サイズがあります。お問い合わせください。

型式名	RRS-102CNF		
外形寸法(W×D×H/m)	0.738×0.498×0.774		
庫内寸法(W×D×H/m)	0.595×0.330×0.575 ※コンプレッサー部分を含む		
コンプレッサー寸法(W×D×H/m)	0.255×0.330×0.255		
電源(V)	単相100V 50/60Hz		
消費電力量(kWh)	201/208(kWh/年)		
消費電力(W)	107/120		
庫内温度(°C)	通常 -20	質量(kg)	35
カラー	ホワイト	コードの長さ(m)	約1.9

0000028123T

各種メーカーを取り揃えているため仕様は若干異なります。

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

冷蔵庫



●各種サイズがあります。お問い合わせください。

寸法(W×D×H/m)	0.476×0.500×1.088
有効内容積(ℓ)	112
冷蔵庫(ℓ)	81
冷凍庫(ℓ)	31
ドアタイプ	右開き
カラー	シルバーベージュ

各種メーカーを取り揃えているため仕様は若干異なります。

製氷機

製氷能力25kgタイプ

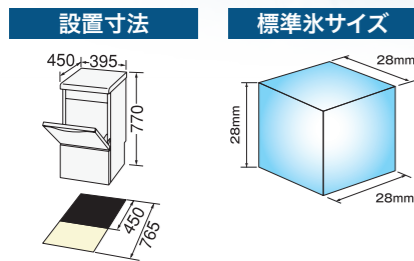
製氷能力	貯水量 (自然落下時)	一回の氷の数
28/30 kg/日	約13 (8)kg	25 個

製氷能力45kgタイプ

製氷能力	貯水量 (自然落下時)	一回の氷の数
45/49 kg/日	約22 (12)kg	30 個

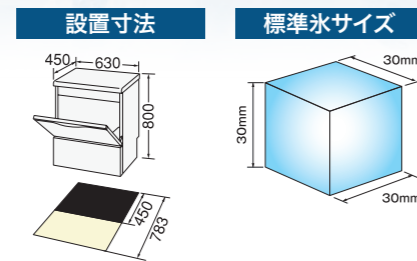
製氷能力75kgタイプ

製氷能力	貯水量 (自然落下時)	一回の氷の数
73/79 kg/日	約38 (26)kg	72 個



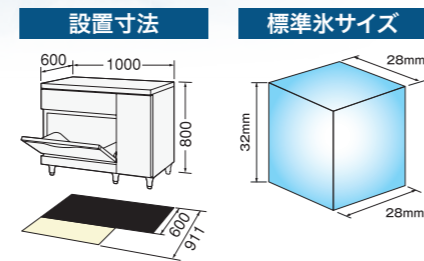
型式名	DRI-25LME1	
寸法(W×D×H/m)	0.395×0.450×0.770	
製品質量(kg)	38	
電源(V)	100V・1φ50/60Hz	
付属品	氷スコップ、エルボ、排水ホース	
定格消費電力(W)	160/175	
圧縮機公称出力(W)	125(レシプロ)	
冷媒封入量(g)	R134a(130)	
適合コンセント	② 2極差込 15A-125V	
配管口径	給水口(市水)G1/2(フレキシブルチューブ)、排水口R3/4(オネジ)	
	20/15°C(室温/水温) 30/25°C(室温/水温)	
製氷能力	28/30	24/27
標準製氷時間	27/26	30/28
消費水量	0.05/0.06	0.04/0.05

0000028119



型式名	DRI-45LME	
寸法(W×D×H/m)	0.63×0.45×0.80	
製品質量(kg)	50	
電源(V)	100V・1φ50/60Hz	
付属品	氷スコップ、エルボ、排水ホース	
定格消費電力(W)	260/280	
圧縮機公称出力(W)	175(レシプロ)	
冷媒封入量(g)	R134a(160)	
適合コンセント	② 2極差込 15A-125V	
配管口径	給水口(市水)G1/2(フレキシブルチューブ)、排水口R3/4(オネジ)	
	20/15°C(室温/水温) 30/25°C(室温/水温)	
製氷能力	45/49	38/43
標準製氷時間	24/23	30/28
消費水量	0.10/0.11	0.08/0.09

0000028125



型式名	DRI-75LMTE	
寸法(W×D×H/m)	1.00×0.60×0.80	
製品質量(kg)	75	
電源(V)	100V・1φ50/60Hz	
付属品	氷スコップ、エルボ、ニッパ、排水ホース、固定バンド	
定格消費電力(W)	280/310	
圧縮機公称出力(W)	175(レシプロ)	
冷媒封入量(g)	R134a(270)	
適合コンセント	② 2極差込 15A-125V	
配管口径	給水口(市水)G1/2(フレキシブルチューブ)、排水口Rp3/4(メネジ)	
	20/15°C(室温/水温) 30/25°C(室温/水温)	
製氷能力	73/79	58/64
標準製氷時間	36/33	42/39
消費水量	0.14/0.15	0.12/0.13

0000028124

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

ウォータークーラー

床置

水道直結式

注意 配管工事が
必要です。

※給水・排水工事が
必要です。



型式名	NWC-F30C
寸法(W×D×H/m)	0.38×0.33×1.25
重量(kg)	約27
定格電流(A)	3.8/3.2
冷却供給能力(L/h)	約8
消費電力(W)	200/213
タンク容量(ℓ)	3.6
使用可能までの所要時間(分)	約30
標準使用可能人員	約40
冷水温度(°C)	4~16
冷媒	HFC-134a
冷媒封入量(g)	120

0000028003T

卓上

給水式



型式名	RW-1211B
寸法(W×D×H/m)	0.300×0.505×0.540
重量(kg)	19
定格電圧(V)	単相100
定格周波数(Hz)	50/60
消費電力(W)	176/190
タンク容量(ℓ)	12(貯水タンク9/冷却タンク3)
使用可能までの所要時間(分)	(冷)約15
標準使用可能人員	約76
水位表示	フロート式
圧縮機出力(W)	65
凝縮器	ワイヤー&チューブ形強制冷却式
送風機出力(W)	3.5/2
冷媒	R-134a
コントローラー	マイコン制御式
温度センサー	NTCサーミスター
過負荷保護装置	バイメタル式熱動安全器
排水ケース(ℓ)	容量1.7

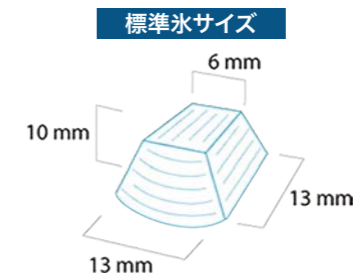
0000028000T

アイスディスプレイ

型式名	DRI-125LCD2-B	
寸法(W×D×H/m)	0.635×0.345×0.800	
製品質量(kg)	59	
電源(V)	100V・50/60Hz	
定格消費電力(W)	440/495	
圧縮機公称出力(W)	300(全密閉)	
冷媒	R404A	
適合コンセント	2極接地極付差込 15A-125V	
配管口径	給水口R1/2 排水口外径φ25mm	
	20/15°C(室温/水温) 30/25°C(室温/水温)	
製氷能力	110/125	90/105
消費水量	0.14/0.15	0.11/0.13

0000028138

各種メーカーを取り揃えているため仕様は若干異なります。



※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

スポットクーラー



型式名	SAC-407N
寸法(WxDxH/m)	0.39×0.45×0.88
製品質量(kg)	40
電源(V)	100
	50Hz 60Hz
消費電力(W)	強725 強890
冷房機能(kw)	強2.2 強2.5

0000028200T

型式名	TS25EP1
寸法(WxDxH/m)	0.39×0.43×0.86
製品質量(kg)	40
電源(V)	100
	50Hz 60Hz
消費電力(W)	0.66 強0.84
冷房機能(kw)	2.2 2.5

0000028199

2人用(200V) 三芯

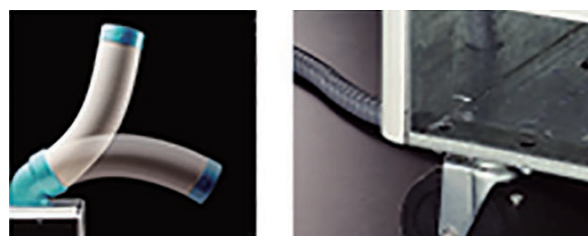
型式名	SAC-4500
寸法(WxDxH/m)	0.52×0.47×1.10
製品質量(kg)	73
電源(V)	200
	50Hz 60Hz
消費電力(W)	強2230 強2450
冷房機能(kw)	強4.5

0000028203

3人用(200V)

型式名	CW3
寸法(WxDxH/m)	0.49×0.59×1.30
製品質量(kg)	92
電源(V)	200
	50Hz 60Hz
消費電力(W)	2900
冷房機能(kw)	約6.6

0000028220



フレキシブルダクト ドレインホースで直接排水もできます。

カチッと着脱! 排気ダクト 移動もらくらく!



着脱簡単な排気ダクト ウレタンキャスター

合わせる ねじる

延長用アルミフレキシブルダクト

販売品



(冷風・排熱用別)
冷風用125φ
排熱用200φ
テープで固定

3m

※スポットクーラー専用品ではありません。
※固定するテープは弱粘着タイプでご使用ください。

気化式冷風機



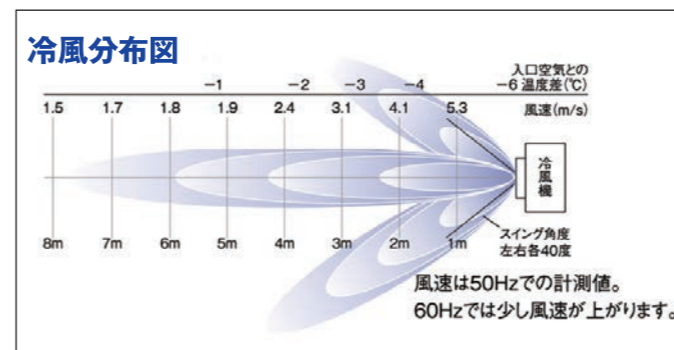
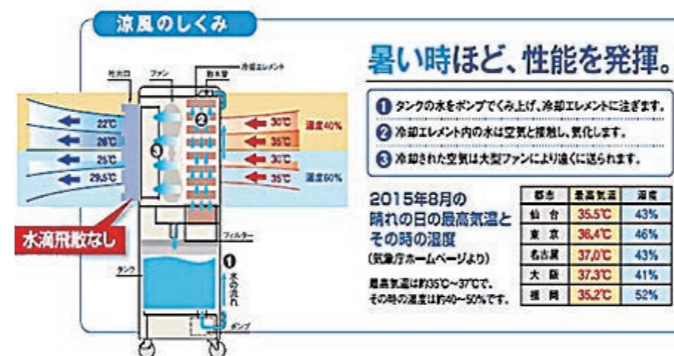
排熱がありません!
スポットエアコンのように
排熱がでることがありません。



吐出口が網形状で
指が入らない安全構造。



大きなキャスターで
ラクラク移動



新商品 ポータブルスポットクーラー



AC/DC 兼用 騒音レベル 53dB

リン酸鉄 (Li-Fe) リチウムイオン バッテリー 22.4V 16Ah

夏場は、吹き出し口で
周囲より-10℃の冷却効果

連続運転時間	【冷風】 〈強〉4~4.5時間 〈弱〉4.5~5時間 【送風】 〈強〉30時間 〈弱〉36時間 充電時間 4.5~5時間 電池寿命 約1,600回
型式名	SPC-032BAC
寸法(LxWxH/m)	0.465×0.191×0.337
風量調節	2段階
風向調節	上下・左右(手動)
重量(kg)	9.5
定格電圧(V)	AC100 DC24~48
消費電力(W)	50Hz 125 60Hz 128
冷房能力(kW)	0.32
冷媒封入量(g)	R134a(65)
ドレンタンク(ℓ)	0.7(満水検知付き)

0000029197

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

型式名	RKF405	
冷房能力(kW)	50Hz 3.9	60Hz 4.4
寸法(WxDxH/m)	0.562×0.563×1.368	
電源(V)	単相100	
消費電力(W)	175	245
風量(m³/min)	103(最大)	116(最大)
水蒸発量(ℓ/h)	5	5.6
有効貯水量(ℓ)	50	
連続使用時間(h)	10	9
給水方式	タンク貯水式	
安全装置	過負荷保護・水切れ検知・モーター過熱保護	
運転音(dB(A))	59	63
ファン径(m)	0.4	
質量(kg)	47	
風向	左右・上下オートスイング	
風量	強中弱の3段階	

0000028216T

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

工場扇

三脚

簡単設置ですぐ使える三脚式タイプ



電圧(V)・周波数(Hz)	AC100V 50/60		
風量調整	弱	中	強
電流(A)	0.50/0.70	0.76/0.95	1.18/1.34
消費電力(W)	61/59	77/96	110/131
風速(m/min)	227/226	256/279	285/356
風量(m ³ /min)	128/119	144/147	160/187

0000027700

床置

机や作業台の上に置いて使える
持ち運び便利な床置きタイプ



電圧(V)・周波数(Hz)	AC100V 50/60
消費電力(W)	150/165
風速(m/min)	269/305
風量(m ³ /min)	135/153

0000027710-2

キャスター無し



アルミ製
45cm

キャスター有り

電圧(V)・周波数(Hz)	AC100V 50/60
消費電力(W)	強90/118
風速(m/min)	強268/305
風量(m ³ /min)	強141/161

0000027710



壁掛け式

新商品



電圧(V)・周波数(Hz)	AC100V 50/60
消費電力(W)	100/1105
風速(m/min)	247/273
風量(m ³ /min)	141/176
重量(kg)	約4.2

0000027712

各種メーカーを取り揃えているため仕様は若干異なります。

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

風洞扇

冷房と組み合わせて 倉庫や工場の空気循環に



主な使用場所
● 体育館や道場の空気循環に
● 干物などの乾燥に

風洞扇 ● 移動用
キャスター付
KSW0601-K-C

羽根径 **60** cm

風量(50/60Hz)
202/253
m³/min(強運転時)

風速(50/60Hz)
366/414
m/min(強運転時)

型式名	サイズ(W×D×H/m)	質量(kg)	消費電力(W) 50/60Hz	電気料金(円/時間) 50/60Hz	風量(m ³ /min) 50/60Hz	風速(m/min) 50/60Hz	電源コード長(m)
KSW0601-K-C	約0.74×0.28×0.76	約15	約190/約235	約5.1/約6.3	約202/約253	約366/約414	約2

0000031811T

大風量で工場などの空気循環や換気に



主な使用場所
● 大・中規模工場の空調や換気
● 整備工場の空調や庫内の換気

風洞扇 ● 移動用
キャスター付
KSW0751-K-C

羽根径 **75** cm

風量(50/60Hz)
215/244
m³/min(強運転時)

風速(50/60Hz)
342/390
m/min(強運転時)

型式名	サイズ(W×D×H/m)	質量(kg)	消費電力(W) 50/60Hz	電気料金(円/時間) 50/60Hz	風量(m ³ /min) 50/60Hz	風速(m/min) 50/60Hz	電源コード長(m)
KSW0751-K-C	約0.90×0.315×0.915	約20.8	約210/約270	約5.7/約7.3	約215/約244	約342/約390	約2

0000031813T

大スペースの送風で、大・中規模工場や農業用の空気循環などに



主な使用場所
● 大きな工場での空気循環
● ビニールハウスなどの
空気循環に

風洞扇 ● 移動用
キャスター付
KSW0901-K-C

羽根径 **90** cm

風量(50/60Hz)
293/378
m³/min(強運転時)

風速(50/60Hz)
390/438
m/min(強運転時)

型式名	サイズ(W×D×H/m)	質量(kg)	消費電力(W) 50/60Hz	電気料金(円/時間) 50/60Hz	風量(m ³ /min) 50/60Hz	風速(m/min) 50/60Hz	電源コード長(m)
KSW0901-K-C	約1.05×0.315×1.08	約28.5	約360/約500	約9.7/約13.5	約293/約378	約390/約438	約2

0000031812T

使用場所に
合わせて手で
角度調節が可能



キャスター付で
ラクラク移動!



※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

除湿機



DM-10

DM-15



冷却器に霜が発生するとセンサーが動き、自動霜取機能が作動



大型ドレンタンク (DM-15)

型式名	DM-10	DM-15
寸法 (W×D×H/m)	0.39×0.28×0.60	0.39×0.43×0.835
電源 (V)	100V 50/60Hz	100V 50/60Hz
定格電流 (A)	50Hz/6.0 60Hz/5.6	50Hz/8.0 60Hz/8.3
電源コード (m)	約1.8	約3
消費電力 (W)	50Hz/500 60Hz/550	50Hz/700 60Hz/820
排水方法	8.0ℓドレンタンク (満水停止容量6.5ℓ)	15ℓドレンタンク (フロート満水停止装置付)
除湿能力 (ℓ)	50Hz/21 (日) 60Hz/25 (日)	50Hz/1.2 (h) 60Hz/1.4 (h)
冷媒能力	R410A	R407C
重量 (kg)	約16	約33
	0000029002T	0000029001T

各種メーカーを取り揃えているため仕様は若干異なります。

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

段積みリール (過負荷+ブレーカー装備)



温度センサー内蔵

型式名	DSBE-30KC
メーカー名	ハヤタ
電線長 (m)	30
製品定格	100V・6A
コンセント定格	2P・15A・125V 接地付×3個
電線仕様	VCT2.0mm×3芯
漏電遮断器	過負荷付
温度センサー	自動復帰型
質量 (kg)	9.7

0000050315

電工ドラム/メタルセンサー付ドラムコード

ドラムコード (屋外用)

温度センサー無

アース付



型式名	GE-30K
電線仕様 (電線種/太さ/芯)	VCT2.0/3
電線長 (m)	30
コンセント仕様 (A/A/P)	15/125/2×3
重量 (kg)	7.5

0000050301



型式名	FW-E53
電線仕様 (電線種/太さ/芯)	VCT2.0/3
電線長 (m)	50
コンセント仕様 (A/A/P)	22/3
重量 (kg)	11

0000050302

ドラムコード (漏電遮断機付)

断線時のみ・温度センサー無



型式名	BE-30
電線仕様 (電線種/太さ/芯)	VCT2.0/3
電線長 (m)	30
コンセント仕様 (A/A/P)	125/15/2
重量 (kg)	7.9

0000050300

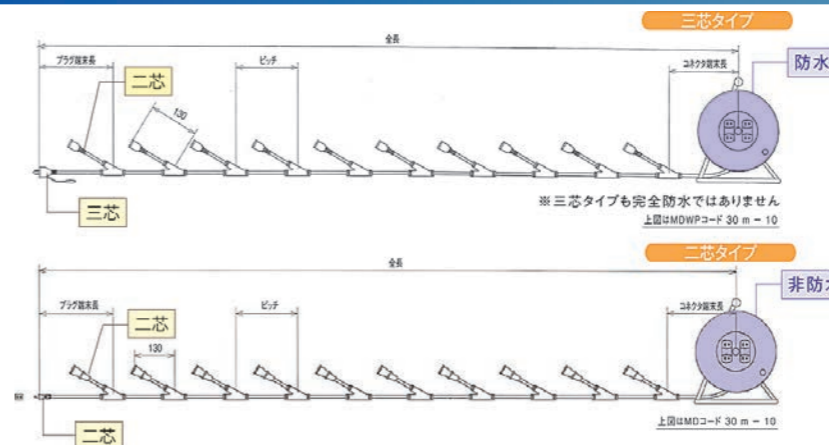
ドラムコード (メタルセンサー付)



型式名	MSB-301KX
電線仕様 (電線種/太さ/芯)	VCT2.0/3
電線長 (m)	30
コンセント仕様 (A/A/P)	125/15/2
重量 (kg)	9.6

0000050200

ムカデドラムコード (三芯タイプ/二芯タイプ)



	二芯	三芯	三芯
型式名	MDコード 30m-10	MDコード 50m-16	
全長 (m)	30	50	
ピッチ (m)	3	3	
コネクタ数	10	16	

	三芯タイプ	二芯タイプ
ドラム部分	防水	非防水
母線	三芯	二芯
枝線	二芯	二芯

ドラムコード対応表

	長さ (m)	アース (接地)	温度センサー	過負荷遮断器	漏電遮断器
GE-30K	30	○	×	×	×
BE-30K	30	○	×	×	○
FW-E53	50	○	○	×	×
DSBE-30KC	30	○	○	○	○
ムカデコード	30×2 ピッチ	×	×	×	×
	30×3 ピッチ	×	×	×	×
	30×5 ピッチ	×	×	×	×
	50×3 ピッチ	×	×	×	×

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

新商品 ウォーターサーバー

販売品

美味しさにこだわり北アルプスの天然水を原料とした
体内吸収に優れた超軟水ウォーターサーバー

ご利用料金はお水代金のみ!

お水料金 1本7.6ℓ (1箱3本入り) + サーバー レンタル料金 0円/1ヶ月 + 送料 0円 = ご利用料金



女性でも
ラクラク運べる
7.6ℓ

回収不要
ボトル採用



美味しさへのこだわり
北アルプスの天然水
天然水を何重にもろ過して、不純物を取り除きました。

ペットボトルとして捨てられる
回収不要ボトル
1箱(3本入り)から注文可能
欲しい分だけ注文できます。

ウォーターボトル	
容器サイズ(H×W×D/m)	0.41×0.19×0.19
重量(kg)(水含む)	8.2
内容量(ℓ)	7.6
採水地	北アルプス
ウォーターサーバー	
容器サイズ(H×W×D/m)	床置タイプ:1.00×0.31×0.36 卓上タイプ:0.59×0.30×0.31
重量(kg)(ボトル・水を除く)	床置タイプ:約17.5 卓上タイプ:約15.0
水温	温水:85℃ / 冷水:5℃
チャイルドロック	有り

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。

飴四光Ⅱ

販売品

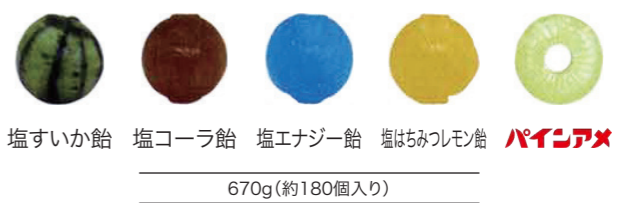
夏は「飴四光」で塩分補給

ボトルタイプの元祖



はつかた
伯方の塩[®]
を使用して、さらにおいしくなりました。

おいしい飴で熱中症対策!
みんなで熱中症を
ゼロにしましょう



※伯方の塩は伯方塩業株式会社の登録商標です。

0000028251

新商品 パンチクール

販売品

パンチ一発、瞬間冷却!!

急場を凌げて手軽に使える
短時間冷却タイプ

冷却時間最大
30分!



⚠️ 注意 ※長時間皮膚に接触させると凍傷を起こす恐れがあります。
※中身が漏れた場合は布などで拭き取り水洗いしてください。

サイズ(W×D×H/mm)	重量(g)	内容物
110×180×20	約160	塩化アンモニウム・尿素・水

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告無く変更する場合があります。