



世界中の施設に導入実績を誇る仏ソカメル社製

SOCAMEL **ERGOSERV**
TECHNOLOGIES

ニュークックチル対応再加熱カート「エルゴサーブ」

2017年8月
Debut!



- 背面まで一体型ABS樹脂で覆われ防水性がアップ
- シンプルで見やすい操作パネル
- 搬送しやすい設計

• パーツが取り外せて水洗いしやすい庫内

リニューアルで機能がアップ!



防水仕様

※飛沫防水機能IPX4採用



**使いやすい
デザイン**

—— 熱風式再加熱カートで国内シェアNo.1 (当社調べ) ——

人手不足

安全な食事提供

ニュークックチルが解決!

クックチルシステムの中でも、ニュークックチルシステムと呼ばれる“再加熱カート方式”は、人手不足の問題を解消し、適温で安全な食事が提供できるシステムです。

エレクターコンサルタント室がシステム導入をサポート!

選べる2つの再加熱カート

受注生産 受注取寄 運賃別途

ERGOSERV

ステーション + シャトル で構成される「エルゴサーブ」

熱風式の再加熱により、ムラなく料理が美味しく仕上がります。

再加熱した温かい料理と、冷たい料理の両方を1トレイで配膳できます。チルド冷蔵と再加熱を1台でこなす、機能的な再加熱カート。軽量・コンパクト、取り回しのよいシャトルが、配膳作業効率を大幅にアップします。



ステーション

- ◎シャトルとの連結により、全自動で庫内を適正温度に調整。
- ◎加熱・冷却はもちろん、保温・保冷のみの設定も可能。
- ◎据置きなので、本体移動に伴う故障リスクを軽減できます。



シャトル

- ◎加熱や冷却のための電子機器等がないため軽量でコンパクト。搬送が容易に行えます。
- ◎断熱効果の高いセパレーターにて、庫内を分断。温かい料理と冷たい料理を同時にセット可能。
- ◎庫内外ともに水洗いできる衛生的な設計です。

ステーション

品名	品番	最大外寸 (mm)			消費電力
		W	D	H	
ステーション ジュニア	SODFJV4	905	684	1738	6700W
ステーション シニア	SODFSV4			1973	6890W

エルゴサーブ シャトル

品名	品番	最大外寸 (mm)			棚間 (mm)	食器有効寸法 (最小) (mm)	段数
		W	D	H			
エルゴサーブ シャトル ジュニア 20膳	SOESVJ20V4	795	924	1380	90	81	10
エルゴサーブ シャトル シニア 26膳	SOESVS26V4			1610			13

※トレイは、専用トレイをご使用ください。

ERGOSERT

ステーション + シャトル + インサートカート で構成される「エルゴサート」

インサート+シャトルの構成で、セントラルキッチンにも対応。

セントラルキッチンでインサートカートに食事をセット。そのままサテライトキッチンへ搬送し、シャトルに合体。効率的な連携により、安全で無駄のない配膳作業を実現します。



ステーション

※ステーションはエルゴサーブと共通です。



シャトル

- ◎加熱や冷却のための電子機器等がないため軽量でコンパクト。搬送が容易に行えます。
- ◎庫内外ともに水洗いできる衛生的な設計です。



インサートカート

- ◎シャトルへの格納が簡単に行えます。
- ◎取り回しのよいコンパクト設計。
- ◎断熱効果の高いセパレーターにて、庫内を分断。温かい料理と冷たい料理を同時にセット可能。
- ◎庫内外ともに水洗いできる衛生的な設計です。

エルゴサート シャトル

品名	品番	最大外寸 (mm)		
		W	D	H
エルゴサート シャトル ジュニア 18膳	SOESTJ18V4	795	920	1380
エルゴサート シャトル シニア 24膳	SOESTS24V4			1610

インサートカート

品名	品番	最大外寸 (mm)			棚間 (mm)	食器有効寸法 (最小) (mm)	段数
		W	D	H			
エルゴサート インサート ジュニア18膳	SOESTIJ18V4	630	971	1260	90	81	9
エルゴサート インサート シニア24膳	SOESTIS24V4			1490			12

※トレイは、専用トレイをご使用ください。