



# 日本調理機株式会社

東北電力共同開発機

## 電気立体炊飯器

2018年10月  
発売

ARCX-3EL

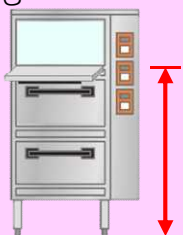


鍋の出し入れの様子



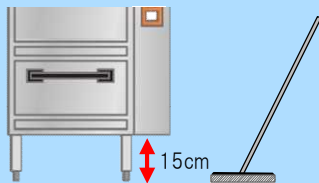
### 調理しやすい

- 上段の炊飯スペースも作業しやすい高さ
- 鍋の出し入れもしやすい内部形状



### 清掃しやすい

- 架台下に清掃ブラシが楽に入る高さ（厨房工業会の基準クリア）



### メニュー例



\* 深川飯



\* さつまいもご飯



\* 中華おこわ

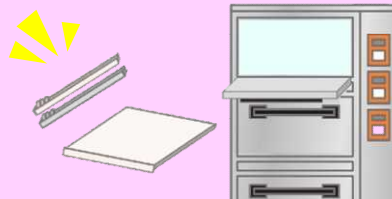
### 安心して作業ができる

- 炊飯中の機器表面温度を抑えるタイプ



### お手入れしやすい

- 庫内パーツが一部取り外し、可動式
- 庫内オールステンレス化



型式	寸法 間口×奥行×高さ (mm)	最大炊飯量 (kg)	予約機能	定格消費電力三相200V (kW)
ARCX-2EL	780×680×1090	12	○	12.0
ARCX-3EL	780×680×1290	18	○	18.0

※炊飯メニューにより、炊飯量は異なります。



日本調理機株式会社

### 連絡先

日本調理機株式会社

〒144-8513 東京都大田区東六郷3-15-8

TEL : 03-3738-8251(代表)

HP : <http://www.nitcho.co.jp>



# 日本調理機株式会社

東北電力共同開発機

## 電気立体炊飯器

2018年10月  
発売

ARCX-3EL



鍋の出し入れの様子



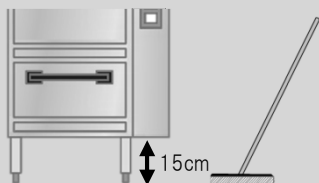
### 調理しやすい

- 上段の炊飯スペースも作業しやすい高さ
- 鍋の出し入れもしやすい内部形状



### 清掃しやすい

- 架台下に清掃ブラシが楽に入る高さ（厨房工業会の基準クリア）



### メニュー例



\* 深川飯



\* さつまいもご飯



\* 中華おこわ

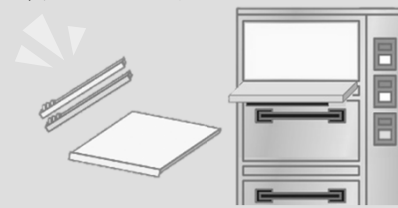
### 安心して作業ができる

- 炊飯中の機器表面温度を抑えるタイプ



### お手入れしやすい

- 庫内パーツが一部取り外し、可動式
- 庫内オールステンレス化



型式	寸法 間口×奥行×高さ (mm)	最大炊飯量 (kg)	予約機能	定格消費電力三相200V (kW)
ARCX-2EL	780×680×1090	12	○	12.0
ARCX-3EL	780×680×1290	18	○	18.0

※炊飯メニューにより、炊飯量は異なります。



日本調理機株式会社

### 連絡先

日本調理機株式会社

〒144-8513 東京都大田区東六郷3-15-8

TEL : 03-3738-8251(代表)

HP : <http://www.nitcho.co.jp>