

年 月 日

殿

納入仕様書

品名：IHヒーター エレクック  
形名：EC-711I (1口型：100V)

受領印欄

この書類を受領致しました。

年 月 日


株式会社HEATEC

〒140-0013 東京都品川区南大井3-12-13  
TEL 03-3768-6111(代) FAX 03-3768-6120

承認	照査	検印	作成

納入仕様書	項目	I Hヒーター エレック	分類		P /
	形名	EC-711I (1口型 100V)	No		

### 1. 適用範囲

本仕様書は、株式会社 HEATEC で製造する「I Hヒーター エレック EC-711I」について適用する。

### 2. 仕様

項目	仕様	
品名	I Hクッキングヒーター	
形名	EC - 711I	
定格	AC100V 50/60Hz 1300W	
外形寸法	312W×354D×89.5H (mm)	
製品質量	約3.1kg	
ヒーター	加熱方式	電磁誘導加熱
	消費電力	1300W
機能	火力調節 6段階 揚物温度調節 (150 ~ 200 6段階) 調理タイマー (1 ~ 99分) 保温機能	
安全装置	I Hヒーター 鍋なし自動停止機能 小物検知機能 異常過熱防止機能 器内温度過熱防止機能 切忘れ防止機能 (最終操作後約30分)	
差込プラグ	15A - 125V 2極接地極付	
電源コード	VCTF 2.0mm <sup>2</sup> 3芯 プラグ付電源コード 機外長 0.6m	
付属品	取扱説明書・施工説明書・注意シール	

改訂	3		/ /	承認	照査	検印	担当	承認	照査	検印	作成
	2		/ /	承認	照査	検印	担当				
	1		/ /	承認	照査	検印	担当				
制定	05 / 05 / 19	図番		株式会社HEATEC							

納入仕様書	項目	I Hヒーター エレックク	分類		P /
	形名	EC-7111 (1口型 100V)	No		

### 3. 規格

No	項目	規格
1	外観	キズ、変形、色ムラ等の無いこと。
2	構造	電気用品安全法の技術基準に適合すること。
3	消費電力	標準鍋にて定格の±10%の範囲にあること。
4	電圧変動特性	定格電源電圧の±10%の電圧で支障なく運転ができること。
5	絶縁抵抗	DC500V印加にて100M以上あること。
6	絶縁耐力	AC1,000V印加にて1分間耐えること。 又は、AC1,300V印加にて1秒間耐えること。
7	平常温度上昇試験	電気用品安全法の技術基準に適合すること。
8	異常温度上昇試験	電気用品安全法の技術基準に適合すること。
9	始動特性	定格の-10%の電圧で始動すること。
10	使用環境	摂氏0~40、相対湿度90%以下にて正常に使用できること。

### 4. 製品の外観



### 5. 外形図

別紙に記載

### 6. 開口寸法図

別紙に記

改訂	3		/ /	承認	照査	検印	担当	承認	照査	検印	作成
	2		/ /	承認	照査	検印	担当				
	1		/ /	承認	照査	検印	担当				
制定	05 / 05 / 19	図番		<b>株式会社HEATEC</b>							



