



RN-410T-MCSK	<RR-05MKT-A>	2	6	7	3	1	3	0
RN-414T-MCSK	<RR-07MKT-A>	2	6	7	5	1	2	1
RN-420T-MCSK	<RR-10MKT-A>	2	6	7	9	1	2	1

**ごあいさつ**

このたびは、東京ガスの電子ジャー付ガス炊飯器をお求めいただきましてありがとうございます。  
 ●ご使用の前に、この取扱説明書を必ずお読みいただき、正しくお使いください。  
 ●この取扱説明書の3ページが保証書になっています。内容をよくご確認の上、大切に保存してください。  
 ●本製品は家庭用ですので、業務用にお使いになると著しく機器の寿命が短くなります。



**●ガスの強火でつつみ炊き**

カニ穴や、うすすらでできるおこげはガスならではの強火、おいしさの証です。

**●再加熱**

保温中のごはんをガスの強火でアツアツに温め直します。いつでも炊きたてのおいしさが再現できます。

**●通常保温**

電気のみで約74℃の保温温度で12時間程度、おいしく保温します。

**●長時間保温**

通常約74℃の保温温度を約70℃に下げ、途中ガス火を点火します。ガスと電気のダブル保温でニオイ・黄ばみを抑え、おいしさを長持ちさせます。

**●炊きかた3通り**

- 洗米すぐ炊き：洗ってすぐのお米を炊く
- 洗米おき炊き：洗った後、お米に十分な水を吸収させて炊く
- 速炊き：洗ってすぐのお米を大急ぎで炊く

**もくじ**

**安全上のご注意 (必ずお守りください).....3**

**おいしいご飯の豆知識.....9**

**お使いになる前に.....11**

- 使用前の準備.....11
- 各部の名称.....13

**使いかた.....15**

- 時計の合わせかた.....15
- 炊飯の準備.....17
- 炊飯.....19
- 保温.....21
- タイマーを使って炊く.....23
- あとかたづけ.....25
- お手入れ.....26
- 清掃箇所について.....27

**困ったときは.....28**

- こんな表示がでたときは.....28
- 故障・異常の異分け方と処置方法.....29
- 仕様.....31
- 外形寸法図.....32
- 長期使用の正しい使い方.....33
- アフターサービスについて.....34
- 保証書.....34

# 安全上のご注意

必ずお守りください

この製品および取扱説明書には、あなたや他の人々への危害や財産の損害を未然に防ぎ、製品を安全に使用いただくために、守っていただきたい事項を示しています。その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

**表示** 意味









**△危険** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、または火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。

**△警告** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または火災の可能性が想定される内容を示しています。

**△注意** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

## 総表示の例

下に示す記号は取扱説明書や製品に表示して、使用者に注意を促すための記号です。総表示の意味は次のようになっています。悪かれた内容を注意深くお読みください。

-  **一般的な危険・警告・注意**
-  **発火注意**
-  **高温注意**
-  **一般的な禁止**
-  **火気禁止**
-  **接触禁止**
-  **必ず行う**
-  **電源プラグを抜け**

## △危険

- **ガス消火剤の使用厳禁**  
ガス消火剤に気が付いたら、  
1 すぐに使用をやめ、火を消す。  
2 窓や戸を閉め、火を封じこめ、火を消す。  
3 販売店または東京ガスに連絡してください。

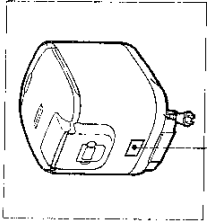


火気禁止

## △警告

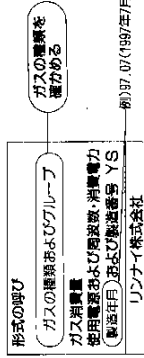
### ●使用ガス及び使用電源についてのご注意

- 機器が使用ガス(使用ガスグループ)及び使用電源(AC100V)に適合していることを機器の銘板で確認してください。
  - 表示以外のガス・電源では使用しないでください。不完全燃焼により一酸化炭素中毒になったり、爆発・火災やけたりする可能性があります。また、故障の原因にもなります。
  - 転居されたときにも、供給ガスの種類・電圧の種類の表示と一致していることを、必ず確かめてください。
- ※ガスの種類には都市ガス・LPガスとがあり、都市ガスにはガスグループの区分があります。



この機器の銘板は本体の背面に張ってあります。

(表示の内容)



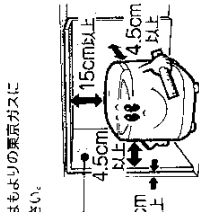
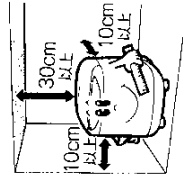
ガス用・電源の種類



安全上の注意

### ●設置について

- 火災予防条例で定められています。必ず守ってください。可燃物の壁からの距離が近いと火災の原因となります。また可燃物の壁にステンレス板などを貼った場合でも可燃物と同様の距離が必要です。
- 機器を設置した後、機器の周囲の空気を流さないでください。(例えば、吊り戸棚をつける等) 設置直上問題となる場合があります。また、不完全燃焼や火災の原因になる場合があります。
- 壁の厚さなどが木材のような可燃物の場合、壁から10cm以上、上方30cm以上必ず離してください。
- 可燃物の壁から10cm以上離さない場合、防熱板を取り付けてください。  
※防熱板については、お買い上げの販売店またはおよりの東京ガスにご相談ください。



## 取扱説明書

RN-410T-MCSK <RR-05MKT-A>  
 RN-414T-MCSK <RR-07MKT-A>  
 RN-420T-MCSK <RR-10MKT-A>

2 2 2 3 1 3 0  
 6 6 7 5 1 2 9  
 6 6 7 7 1 2 8  
 1 3 0 3 1

RN-410T-MCSK <RR-05MKT-A>  
 RN-414T-MCSK <RR-07MKT-A>  
 RN-420T-MCSK <RR-10MKT-A>

2 6 7  
 2 6 7  
 2 6 7

3 9 7  
 1 1 1  
 3 2 2  
 0 9 8

13041

警告

●機器を水につけたり、水をかけたりしない。  
 ショート・感電・爆発・火災の原因となります。



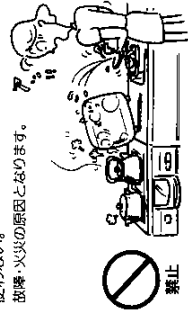
感電注意

●電源プラグについていたほこりはふき取る。  
 電源プラグのほこりや刃の取付面にほこりが付いていると火災の原因となります。



注意

●水のかかるところや他の熱源の近くでは使わない。  
 故障・火災の原因となります。



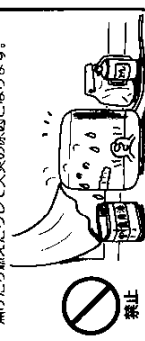
禁止

●専用のガスコードを使用する。(P.11参照)  
 一般のガス用コネクタやビニール管は使用できません。接続方法を間違えるとガス漏れの原因となります。



警告

●機器の上や周囲にカーテン、紙ぶくろなどの可燃物やスプレーなどの引火性ものは置かない。  
 無げたり燃えだして火災の原因となります。



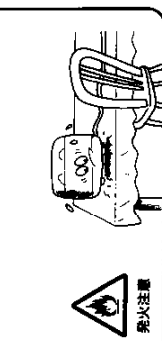
禁止

●炊飯中に機器を持ち運ばない。  
 炊飯中の機器は高温のため危険です。転倒すると火災・やけどの原因となります。



禁止

●不安定な場所や新聞紙、ビニールシートなどの熱に弱い敷物の上で使わない。  
 火災の原因となります。



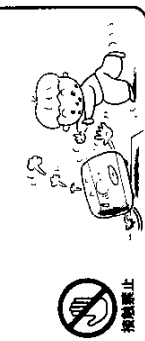
火災注意

●分解・修理・改造は絶対しない。  
 火災・ガス漏れの恐れや異常動作してけがをすることがあります。



分解禁止

●子どもだけで使わない。  
 幼児の手が届くところで使わない。  
 やけど、感電・けがをすることがあります。  
 特に幼児にはおぼろげに。



子供禁止

●給排気口や置き蓋にピンや針金などの金属物など異物を入れない。  
 感電や異常動作してけがをすることがあります。



禁止

●ふきん・タオルなどを機器にかぶせない。  
 不完全燃焼や機器の損傷・火災の恐れがあります。



火災注意

●異常時はあわてず使用を中止し、ガス栓を閉じる。



ガス栓を閉じる

取扱説明書

RN-410T-MCSK <RR-05MKT-A>  
 RN-414T-MCSK <RR-07MKT-A>  
 RN-420T-MCSK <RR-10MKT-A>

2 6 7 3 1 3 0  
 2 6 7 5 1 1 2 9  
 2 6 7 7 1 2 8

13051

### 注意

- 燃んだガスコードは使用しない。  
ガス漏れ、火災の原因となります。
- 電源コードは機器の下側や排気口の近くを通さない。他の熱源に当たらない。無理に折り曲げたり、引っ張ったり、ねじったりしない。  
コードを傷める原因となります。
- たこ足配線しない。  
コンセントが過熱したり、漏電、感電の原因があります。
- 電源コードは、繋ぎ合わせ、加工しない。無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしない。重い物を載せたりの扱ひはしない。

### 注意

- 傷んだ電源コードや電源プラグ、差し込みのゆるいコンセントは使用しない。  
感電、ショート、発火の原因となります。
- 電源プラグを抜くときは、必ず先端の電源プラグを持って行う。  
● 原電やショートして発火することがあります。  
● 濡れた手で電源プラグをさわらないでください。  
濡れた手で電源プラグをさわると感電の原因があります。
- 活電の恐れがあるときは使用中止し、電源プラグを抜く。  
過電流による故障の原因となります。
- 炊飯中、排気口、排気口に薪や手を近づけない。又炊飯直後ふたを開ける際の蒸気や排気口から高温の排気が、排気口からは多量の蒸気がでますのでやけどをする恐れがあります。

### 注意

- 炊飯以外の用途には使用しない。  
過熱、異常燃焼による故障や火災などの原因となります。
- 炊飯中、炊飯直後、保温中、ごはんを取り出す時は操作部・キヤッチボタン以外高温になっているのでやけどをすることがあります。特に如尻にはさわらないでください。
- 釜縁センサー、感熱部、点火プラグ、立消え安全装置はいつもきれいにしておく。  
釜縁センサーや感熱部が汚れていると、炊飯がまとの間に異物があるとセンサーが正確に動かないことがあります。
- 釜面、釜底での使用はしない。使用中に機器が傾いたり、火災や、やけどの原因となります。

### 注意

- お部屋の換気口(給気口・排気口)は常に確保し、使用中は換気をする。  
不完全燃焼の原因となります。
- パーナー部にしゃもじなど可燃物を落としたり、湯をこぼさない。  
炊飯中に燃え止む危険があります。
- 釜縁センサー、感熱部、点火プラグ、立消え安全装置はいつもきれいにしておく。  
釜縁センサーや感熱部が汚れていると、炊飯がまとの間に異物があるとセンサーが正確に動かないことがあります。
- 釜面、釜底での使用はしない。使用中に機器が傾いたり、火災や、やけどの原因となります。

### 注意

- 炊飯以外の用途には使用しない。  
過熱、異常燃焼による故障や火災などの原因となります。
- 炊飯中、炊飯直後、保温中、ごはんを取り出す時は操作部・キヤッチボタン以外高温になっているのでやけどをすることがあります。特に如尻にはさわらないでください。
- 釜縁センサー、感熱部、点火プラグ、立消え安全装置はいつもきれいにしておく。  
釜縁センサーや感熱部が汚れていると、炊飯がまとの間に異物があるとセンサーが正確に動かないことがあります。
- 釜面、釜底での使用はしない。使用中に機器が傾いたり、火災や、やけどの原因となります。

### 注意

- 炊飯以外の用途には使用しない。  
過熱、異常燃焼による故障や火災などの原因となります。
- 炊飯中、炊飯直後、保温中、ごはんを取り出す時は操作部・キヤッチボタン以外高温になっているのでやけどをすることがあります。特に如尻にはさわらないでください。
- 釜縁センサー、感熱部、点火プラグ、立消え安全装置はいつもきれいにしておく。  
釜縁センサーや感熱部が汚れていると、炊飯がまとの間に異物があるとセンサーが正確に動かないことがあります。
- 釜面、釜底での使用はしない。使用中に機器が傾いたり、火災や、やけどの原因となります。

安全上の注意

8

● 機器本体には安全に関する注意ラベルが張ってあります。汚れたり、読めなくなったときは、やわらかい布などで汚れをふき取ってください。また、お手入れの際には、はがれないようご注意ください。はがれたり読めなくなった場合は、お買い上げの販売店で新しいラベルを再購入のうえ、張り替えてください。

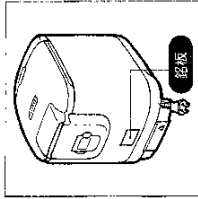
7



# 使用前の準備

## 1 使用ガス・電源を確認する

炊飯器の扉面に貼付した銘板に表示しているガスの種類とお宅のガスが一致しているか確かめてください。



(表示の内容)

形式の呼び	ガスの種類およびグループ
ガス消費種	ガス消費種
使用電圧および周波数	消費電力
製造年月	および製造番号 YS

リンナイ株式会社

(ガスの種類を  
確かめる)

※例) 町(自治体)別製

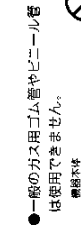
●電圧は交流100V/50Hz-60Hz以外は使用になりません。故障の原因になります。

## 2 ガス接続

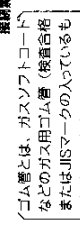
●ガスの接続は、必ずガスコードを使用してください。



●一般のガス用ゴム管やビニール管は使用できません。



●ゴムの巻戻し禁止



●ゴムの巻戻し禁止

●ゴムの巻戻し禁止

●ゴムの巻戻し禁止

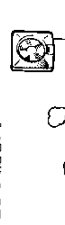
●ゴムの巻戻し禁止

●ゴムの巻戻し禁止

●ゴムの巻戻し禁止

## 3 炊飯中は換気に注意

炊飯中は換気扇を回すこととして換気をしてください。



●換気扇を回す



●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

●換気扇を回さない

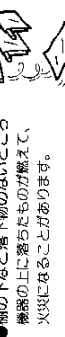
●換気扇を回さない

## 4 設置場所の注意

●安全性がよく水平なところ、不安定なところ、風のあるところでは使用しない。



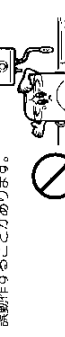
●壁の下など落下物のないところ、機器の上に落ちるものが懸えて、火災になることがあります。



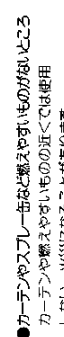
●湯沸器の下に機器を設置しない。炊飯中の排気熱により、湯沸器が誤動作することがあります。



●カーテンやスプレー缶など燃えやすいものがないところ。カーテンや燃えやすいものの近くでは使用しない。火災になることがあります。



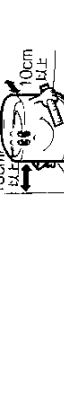
●幼児の手の届かないところ。本体に傾いたり、蒸気でやけどする恐れがあります。



## 5 壁や上方と間隔をとる

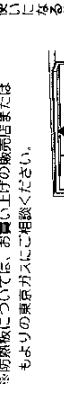
(火災予防条例で定められています。必ず守ってください。距離が近いと火災の原因となります。)

●周囲の壁などか木材のような可燃物の場合、壁から10cm以上、上方30cm以上必ず離してください。



●可燃物の壁から10cm以上、上方30cm以上離さない場合、防熱板を壁に前の付けてください。

※防熱板については、お買い上げの販売店または、もよりの電気ガスにご確認ください。



●防熱板



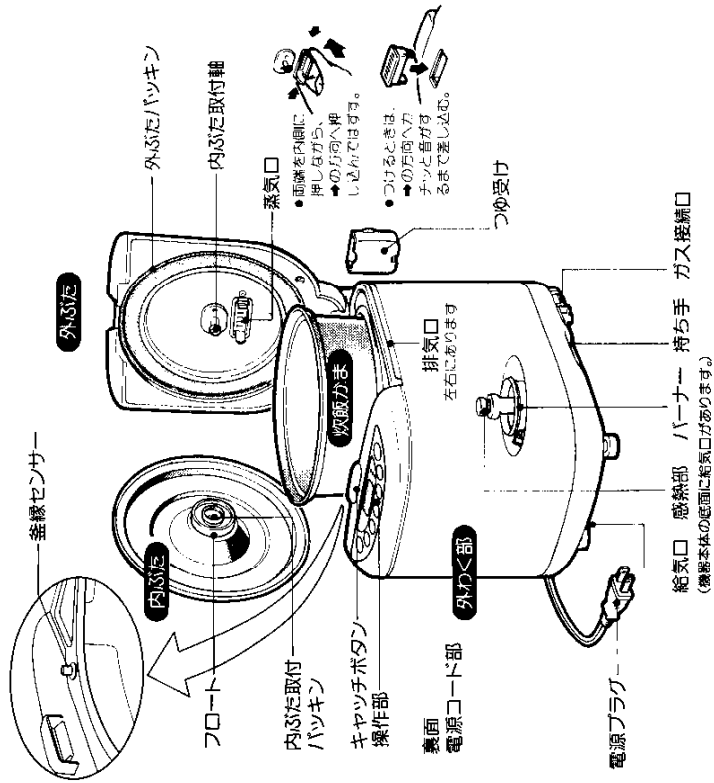
**警告**

設置するときは可燃物との距離を確実に守ります。(火災予防条例で規定されています)  
距離が近いと火災の原因となります。

取扱説明書	RN-410T-MCSK	<RR-05MKT-A>	2	6	7	3	1	3	0				
	RN-414T-MCSK	<RR-07MKT-A>	2	6	7	5	1	2	9	1	3	0	7
	RN-420T-MCSK	<RR-10MKT-A>	2	6	7	7	1	2	8				

# 各部の名称

## ● 本体



## 付属品



# 取扱説明書

RN-410T-MCSK <RR-05MKT-A>  
RN-414T-MCSK <RR-07MKT-A>  
RN-420T-MCSK <RR-10MKT-A>

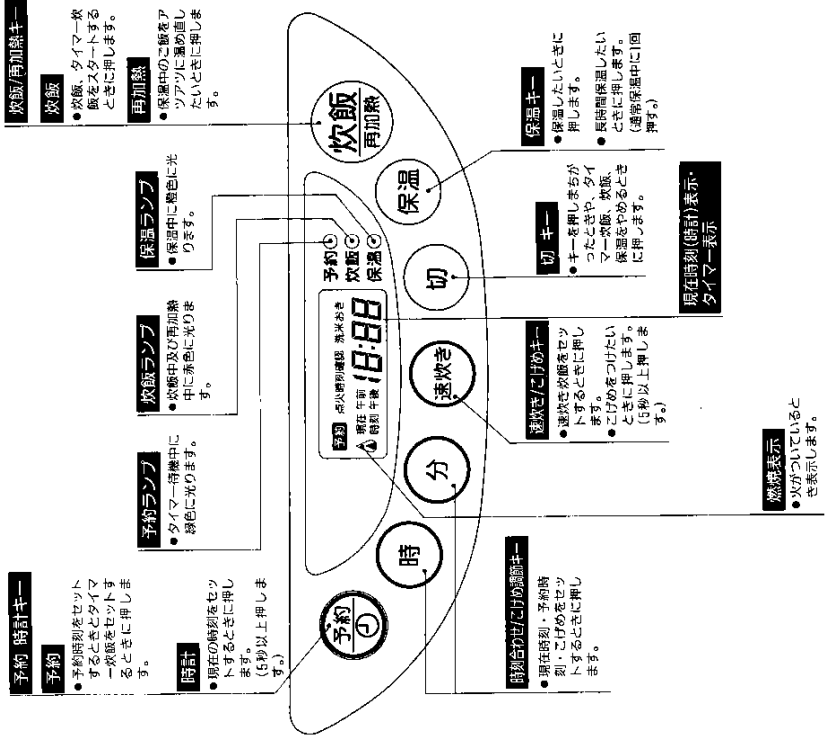
2 6 7 3 1 3 0  
2 6 7 5 1 2 9  
2 6 7 7 1 2 8  
1 3 0 8 1

## ● ご注意

- キーは「ピッ」と音が鳴るまで確実に押してください。
- キーを押すときは必ず手で操作してください。また、濡れた手で操作しないでください。

## ● 操作部

- 電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 表示は説明のために表示しています。実際の動作状態に応じて表示されます。





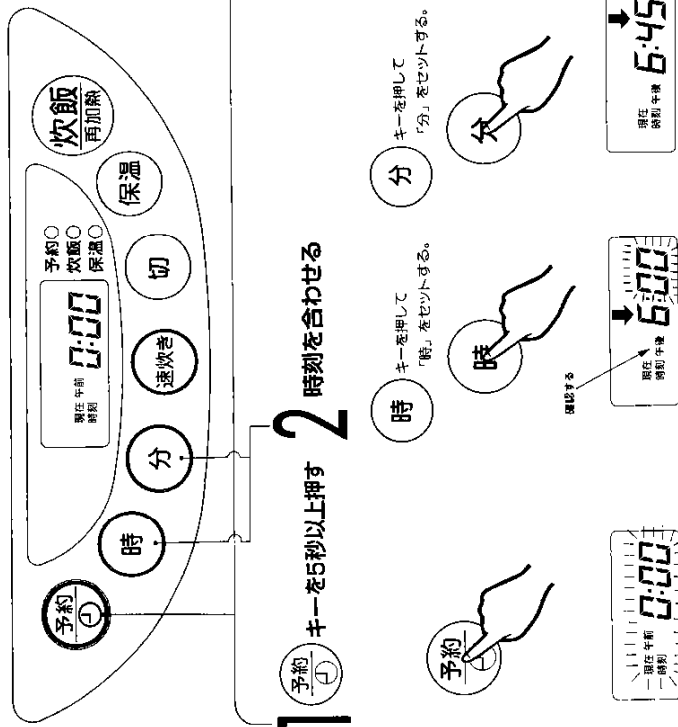
RN-410T-MCSK <RR-05MKT-A>  
 RN-414T-MCSK <RR-07MKT-A>  
 RN-420T-MCSK <RR-10MKT-A>

2 6 7 0  
 2 6 7 5 1 1 2 0  
 2 6 7 7 1 2 9 8  
 1 3 0 9 1

# 時計の合わせかた

**注意** タイマーを使って炊く場合は、現在時刻が正しくセットされていないと、ご希望の時刻に炊きあがりません。

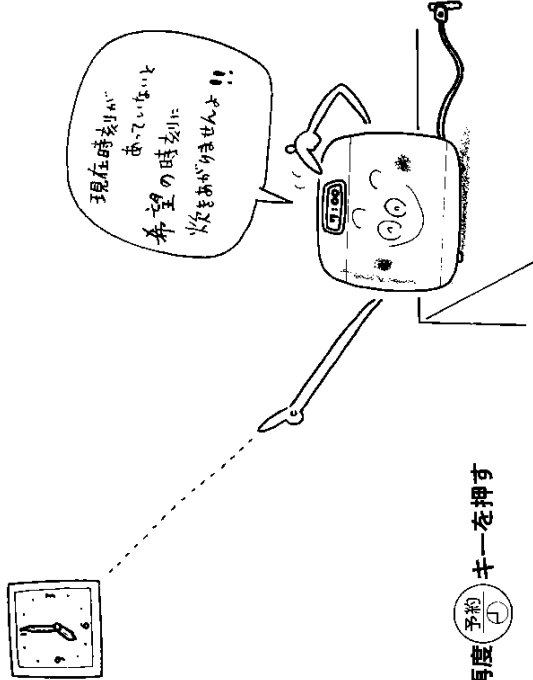
例えば、午後6時45分に合わせる場合



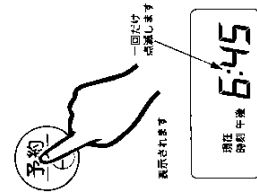
●午前・表示数字が点滅します。

●「分」が点滅します。  
 ●午前・午後を切り替えます。

キーは押し続けると早送りができます。



3 再度「予約」キーを押す



●時刻合わせは完了。  
 ●この手順でも炊の手順まで約5秒以内に操作しなければ、煮か中の時計数字が固定されます。

出さかてお願いのとき  
 又は長時間(40時間以上)電源プラグを抜いたままにしたとき  
 (充電やプレーカーが物だも同じです。)

- 電源プラグを差し込んだとき、全表示を点灯後、午前0:00が出た場合はもう一度「時計の合わせかた」で操作してください。
- 時間以上電源プラグを差し込んでおけば、電源プラグを抜いても予約2時間は時計は動いています。表示は月えています。が、電源プラグを差し込むと、現在時刻が表示されます。

現在時刻がずれているとき

- 電源などにより、多少ずれることがあります。その場合、「時計の合わせかた」で直ししてください。
- 炊飯中、タイマー予約中、保温中は合わせ直しができません。

# 炊飯の準備

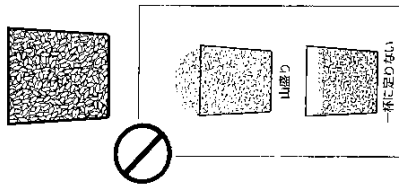
## はじめてお使いのとき

- 外ぶた・外わくはきれいな布でふいてください。
- 炊飯かま・内ぶた・しゃもじ・計量カップは中性洗剤で洗った後、きれいな布で水気をふきとってください。

## ●お米の準備

### 1 お米を計る

付属の計量カップすりきり1杯で約180g(1合)です。



- 計量米びつより計量カップの方が正確です。炊飯あがりがいづれも違ったら、付属の計量カップで確認しましょう。

### 2 お米をとぐ

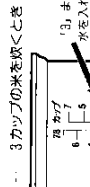
別の容器で、湯立て器などを使わないで手でとってください。



- たっぷりの水で手早く洗いましょう。とき足のないと二ノイ・黄バミ・こげが発生したり、おいしく炊けない原因になります。

### 3 水加減する

明るく、水平な上でお米を水平にらし、炊飯量に合わせて目盛まで水を入れてください。左右にある目盛が同じ高さになるよう合わせてください。目盛は目安です。お米の種類やお好みに合わせて水加減してください。



3カップの米を炊くとき  
(RN-414T-MCSK型)

(目盛の合わせかた)



お好みに合わせて水加減してください。(やわらかめ・かためは目安です。)

(水加減表)	
新米	目盛のより少ない
普通白米	目盛のより少し多め
極細白米	
極細精米	
極細白米	
極細白米	

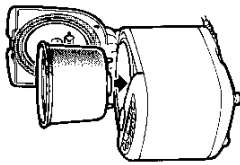
水加減は約3分～1時間くらい水につけておく、取のよいお米に調整してください。

## ●炊飯器のセット

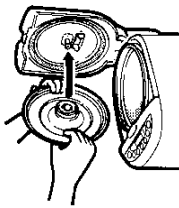
お願い あらかじめ電源プラグをコンセントにまっすぐに差し込んでおいてください。

### 1 炊飯かまをセット

炊飯かまの外側についた水は、よくふきとってからセットしてください。



### 2 内ぶたを外ぶたにセットして閉める



外ぶたの中央を押し、カチッと響くまで閉めてください。



### 3 ガス栓を全開にする



この機器は、炊飯・保温ともにガスと電気を行います。(ただし通常保温は電気のみで行います。)

外ぶたを開閉するときに必ず外ぶたの中央を押し、カチッと響くまで閉めてください。

- 外ぶたを開閉するときは既定内容を確認して変えてしまわないための操作部のキーは必ず押さえてください。

異物を取り除く

- 炊飯かまの外側や底に米つぶ、食品くずなどが付着しているとおいしく炊けない原因や、故障の原因になりますので、必ず取り除いてください。

取扱説明書

RN-410T-MCSK <RR-05MKT-A>  
RN-414T-MCSK <RR-07MKT-A>  
RN-420T-MCSK <RR-10MKT-A>

2222

6666

7777

8888

1111

3333

0000

13101

使い方

18

17





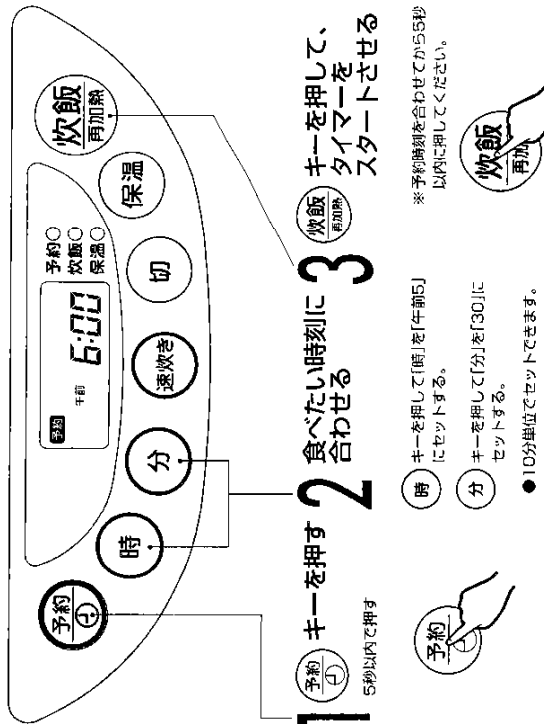
RN-410T-MCSK <RR-05MKT-A>  
 RN-414T-MCSK <RR-07MKT-A>  
 RN-420T-MCSK <RR-10MKT-A>

2 6 7 3 1 1 3 0  
 2 6 7 5 1 1 2 9 0  
 2 6 7 7 1 1 2 9 8  
 1 3 1 3 1

# タイマーを使って炊く

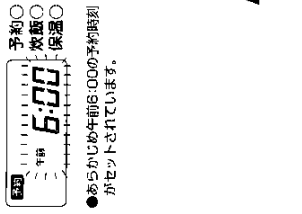
- 煮べたい時刻を合わせる。
- タイマー予約は12時間以内に。
- タイマーの使える時間の範囲は1時間30分～12時間までです。
- タイマーの使える時間が合っていないと、予約時刻に正しく炊き上がりません。  
(現在時刻が合っていないと、予約時刻に正しく炊き上がりません。)

例えは、午前6時30分に予約するとき



- 5秒以内に押す
- 時 キーを押して「[時]」を「[午前5]」にセットする。
- 分 キーを押して「[分]」を「[30]」にセットする。
- 10分単位でセットできます。
- 点火確認表示が点滅し、5秒間「予約」の表示が点滅した後に予約時刻表示にもどります。
- 時刻を合わせてから5秒以内に押ししてください。
- ※5秒以上たつと予約時刻表示が消えますので、もう一度「予約」確認の動作をしてください。(予約時刻はセットされています。)

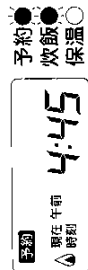
## 4 ガス栓を開ける



- 5秒以内に押す
- 時 キーを押して「[時]」を「[午前5]」にセットする。
- 分 キーを押して「[分]」を「[30]」にセットする。
- 10分単位でセットできます。
- 点火確認表示が点滅し、5秒間「予約」の表示が点滅した後に予約時刻表示にもどります。
- 時刻を合わせてから5秒以内に押ししてください。
- ※5秒以上たつと予約時刻表示が消えますので、もう一度「予約」確認の動作をしてください。(予約時刻はセットされています。)

## タイマーを使うときのポイント

- タイマーの使える時間をはずれるとアラームが鳴り、時刻確認 を表示し、すぐ炊きはじめます。
- 12時間以上の予約をしたとき、アラームが鳴り、時刻確認 を表示し、12時間後に炊きあがります。
- タイマー待機中
  - 予約を取り消したいとき「切」キーを押す。
  - 予約時刻を覚えたいとき「切」キーを押してからセットします。
  - 現在時刻を確認したいとき「予約」キーを押している間現在時刻を表示します。
- 炊飯
  - 自動的にひびだし時間を省略した済米おきで炊飯します。



- タイマー待機中は、予約時刻を表示し、予約ランプが黄色に光ります。
- タイマー使用中は、予約時刻を表示し、予約ランプが点滅しています。
- 点火確認表示が点滅し、5秒間「予約」の表示が点滅した後に予約時刻表示にもどります。
- 時刻を合わせてから5秒以内に押ししてください。
- ※5秒以上たつと予約時刻表示が消えますので、もう一度「予約」確認の動作をしてください。(予約時刻はセットされています。)

## 一度予約したら

- 予約した時刻を記憶しますので、「予約」キーと「炊飯」キーの2つのキーを押すだけで毎回同じ時刻に炊きあがります。
- タイマー待機中に炊飯かまを取出すと、タイマー予約が取り消しになります。

取扱説明書

RN-410T-MCSK <RR-05MKT-A>  
 RN-414T-MCSK <RR-07MKT-A>  
 RN-420T-MCSK <RR-10MKT-A>

2 6 7 3 1 3 0  
 2 6 7 5 1 2 8  
 6 7 7 5 1 2 8  
 1 3 1 4 1

# あとかたづけ

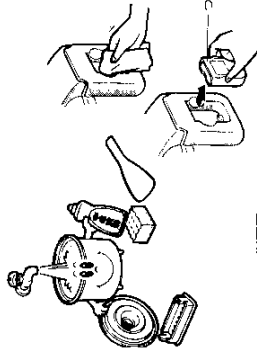
**お願い** まず暖かめてください。

① ガス栓を締める ② 電源プラグを抜く ③ 本体が冷えている

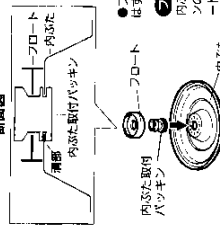
## 1 中性洗剤で洗う

炊飯かま・内ぶた(フロード)・しゃもじ・つゆ受け・蒸気口

そのつと、スポンジや布きんなどやわらかいものを使って、お手入れしてください。



断面図



内ぶた取付バツキン  
 ● フロードは内ぶたからはずして洗えます。

**フロードの取付け方**  
 内ぶたに、内ぶた取付バツキンの溝部を入れてから、フロードの凸部をこまごま押しこめて取付けください。

酸性・アルカリ性の洗剤・フレンザー(みがき粉)、アルコール・シンナー・ベンジン・金剛ばねし・チャイロンなどは使わないでください。



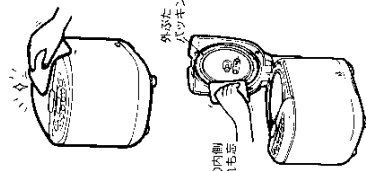
蒸騰センサー・感熱部はいつもきれいにしておく

蒸騰センサーや感熱部が汚れると正常に炊飯できなくなるので、いつもきれいにしておいてください。



## 2 布でふく

外ぶたは乾いた布でふいてください。



つゆ受け枠・外ぶたの内側・外ぶたバツキンの汚れはよく絞った布でふいてください。

**フツ蒸騰部加工をいたためず、長時間にさらすにはいつもきれいにしてください。**

- 炊飯かまの中の米をどかない。
- 防熱効果の高い洗剤や酸性・アルカリ性の洗剤、金属たわしで洗わない。
- スプーンや箸などを入れない。
- 付属のしゃもじを使う。
- 炊ごみなど調味料を使った後はすぐに洗う。
- 酢などの強い酸の強いものは使わない。

# お手入れ

**お願い** まず暖かめてください。

① ガス栓を締める ② 電源プラグを抜く ③ 本体が冷えている

## 警告

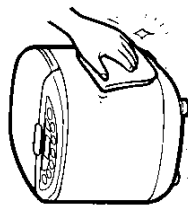
修理技術者以外の人は、絶対に分解したり、修理・改造を行わないでください。  
 火災・ガス漏れの恐れや異常動作しうけかえがあります。



分解禁止

## 1 よく絞った布でふく

外わく部、外わく内側は、よく絞った布でふいてください。



## 2 針金・サンドペーパーを使う

バーナーがつまづっている時は、針金などで取り除いてください。感熱部、蒸騰センサー前の汚れがこびりついて取れない時は、細目のサンドペーパー(目のあらかさ400番程度)で表面に磨がつかない程度に軽くこすり取ってください。



バーナーや感熱部、蒸騰センサー部分のお手入れの際は、けがをしないように手袋などをはめて行ってください。

取らないで



## 警告

沸騰を水につけたり、水をかけたりししないでください。ショート・感熱・不完全燃焼の恐れがあります。



## 警告

電源プラグの刃及び刃の取付面にほこりが付着している場合は乾いた布でよく拭いてください。火災の原因となります。

## ● 消耗部品について

### 1 消耗部品はお買い求めの販売店、またはもよりの東京ガスでお買い求めください。

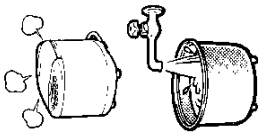
- 軟飯かま (フッ素樹脂加工)  
使っているうちに、色ぬら・ハゲレがでることがありますが衛生上問題ありません。万一傷へてしまっても、食品衛生法基準内で問題ありません。  
ご使用に不便をきたすようになりましたら、軟飯かまだけをお買い求めください。  
また、軟飯かまが凸凹になっただけの場合は、軟飯かまの交換が必要です。

- その他の部品類

内ぶた、内ぶた取付パッキン・フロート・外ぶたパッキンの変形・破損・劣化などで、ご使用に不便をきたすようになられましたら、その部品だけをお買い求めください。  
しゃもじ・つゆ受け・蒸気口なども同様です。

### もしイヤな臭いが見ついた場合

軟飯かまに計量カップ1~2杯の水を入れ、外ぶたを逆さまに倒して、「速炊き」モードで炊きあがり表示がでるまで煮沸し、軟飯かま・内ぶたを取り出し、フロートも取りはずして、きれいな水で洗い、乾いた清潔な布などで水気をふきとってください。  
(消火音後は高温のため、取扱いに注意してください)



## こんな表示がでたときは

### ■故障表示と処置方法

機器および使用方法に不具合があった場合は、自動的に炊飯・保温を停止し、時刻表示部分に下記のようなる2けたの数字が点滅します。

故障表示	原因	処置方法
	●炊飯中に約7分以上の停電があったとき。 ●保温中に停電があり、ご飯が冷えてしまったとき。	下記停電したらの炊飯中7分以上の停電のときの頁を参照。 (再) キーを押し、「初」にしてください。冷えたご飯の再保温は残り3分・2分・1分・0分が残り表示されます。電子レンジなどで温めなおしてください。
	●初めにリバーナーが燃焼した時。	(再) キーを押し、「初」にしてください。
	●ガス栓の開け忘れなどで正常に点火しなかったとき。 ●炊飯中に点火ミスや異常消火したとき。 ●炊飯中にガス栓を止めたとき。	(再) キーを押し、一度「初」にして、ガス栓を確認してください。 炊きあがりを確認し、再炊飯してください。(おしく願っていない場合はお買い求めください。)
	●電圧回復に異常があったとき。	点検が必要ですから、お買い求めの販売店、またはもよりの東京ガスまでご連絡してください。

再び同じ状態になるときは、「故障・異常の見分け方と処置方法」を参照の上、アフターサービスをお申し込みください。

### ■停電したら

(途中で電源プラグを抜いたり、ブレーカーが働いたときも同じです。)

- 停電中、表示はすべて消えています。

炊飯中	約7分以内の停電のとき	約7分以上の停電のとき
自動的に飯焼し、そのまま炊飯を続けま	炊飯を停止し、(再) キーを押し、(再) キーを2回押しして(洗米おき)、再炊飯することになりますが、おしいく炊けない場合があります。	炊飯を停止し、(再) キーを表示します。 停止した場合は、(再) キーを押ししてから、(再) キーを2回押しして(洗米おき)、再炊飯することになりますが、おしいく炊けない場合があります。
自動的に保温し、そのま	そのま保温を続けま	そのま保温を続けま。ただし、停電中にご飯が冷えてしまつと保温を停止し、(再) キーを表示します。
タイマー予約中	予約時刻まで炊きあがりま	予約時刻まで炊きあがりま。ただし、炊飯開始時刻まで停電が続いた場合は、炊きあがり遅れま、停止し、(再) キーを表示することま。停止した場合は、(再) キーを押ししてから、(再) キーを2回押しして(洗米おき)、再操作してください。

## 取扱説明書

RN-410T-MCSK <RR-05MKT-A>  
RN-414T-MCSK <RR-07MKT-A>  
RN-420T-MCSK <RR-10MKT-A>

2 6 7 3 1 3 0  
2 2 6 7 5 1 2 9  
2 6 7 7 1 2 8

13151

# 故障・異常の見分け方と処置方法

ご使用中にふたが閉った状態になったときや、不具合が生じたときは、そのままお使いにならないで、直ちにご使用を中止して十分な点検をお願いします。

病 象	●お調べいただきたいこと。⇒ 処置方法
表示が出ない。	●電源プラグがコンセントに差し込まれていませんか。 ⇒電源プラグをコンセントに差し込み直す。
炊飯キ一操作ができません。	●炊飯かまは入っていますか。 ⇒炊飯かまをセットする。
予約時間に炊きあがらない。	●ガス栓が全開になっていませんか。 ⇒ガス栓の開きが不十分だと、火力不足で炊飯時間が長くなり、やわらかめの炊きあがりになりますので、必ず全開にする。 ●前左時刻や予約時刻は、まちがっていませんか。 ⇒時刻は正しくセットする。(P.15, 16, 23, 24参照)
タイマー炊飯のとき、アラームが鳴りすぎ炊きはじめ。また、時刻確認の表示ができ。	●1時間未満の予約をしていますが、1時間未満の予約時は、すぐ炊きはじめます。
炊きこぼれる。	●お米の量、水加減はまちがっていませんか。 ⇒計量カップでお米の量を確かめる。 ●炊飯かま、内ぶた、フロート・パッキンなどは、変形していませんか。 、きちんと合っていないと炊きこぼれるので、変形した部品は、交換してください。(有償)
炊きあがりが悪い、芯がある。	●洗米後、必ず水に浸し、吸水させる。 ●洗米おき(予備炊きを省略)で炊く場合は、炊飯時間は適正ですか。 白米：春～夏は、約30分、秋～冬は、約60分 胚芽精米：輸入米、古米：春～夏は、約60分、秋～冬は、約90分
炊きあがりが悪化する。	●お米の量、水加減はまちがっていませんか。 ⇒計量カップでお米の量を確かめる。 ●炊飯かま、内ぶた、フロート・パッキンなどは、変形していませんか。 ⇒蒸気の逃げが多いと炊きこぼれるので、変形した部品は、交換してください。(有償) ●正しく洗米していませんか。 ⇒力を入れすぎたり、お湯で洗ったのちにお米が乾け、べちゃになる。手のひらでやさしく丁寧にゆすぐ。水で洗う。 ●お米の量、水加減はまちがっていませんか。 ⇒計量カップでお米の量を確かめる。 ●炊飯かま、内ぶた、フロート・パッキンなどは、変形していませんか。 ⇒むらしが終ったら余分な水分を拭きとってください。

以上のことをお調べのうえ、なお異常のあるときは、お買い求めの販売店、またはよりの販売店へご連絡してください。

# 取扱説明書

RN-410T-MCSK <RR-05MKT-A>  
RN-414T-MCSK <RR-07MKT-A>  
RN-420T-MCSK <RR-10MKT-A>

2 6 7 3 1 3 0  
2 6 7 5 1 2 9  
2 6 7 7 1 2 8  
1 3 1 6 1

## 警告

使用中に異常を感じたときはすぐに使用を中止する。  
①あわてず、ガス栓を閉める。 ②電源プラグを抜く。

病 象	●お調べいただきたいこと。⇒ 処置方法
こげる。	●よく洗米していませんか。 ⇒ぬか粉が残っているところがあるので、水がきれいになるまで、お米を洗う。 ●調味料などを入れていますか。 ⇒調味料は、ご飯の消火温度より低い温度でこげはじめるので、気になる場合は調味料の分量をむかえめにして下さい。 ●長時間煮込んでいませんか。 ⇒煮込み時間は、お米によってできたお米の量や炊飯かまの量に合わせ、こげやすくなる。 ●こげ目調整は適正ですか。 ⇒P.20の「こげめ」の項を参照。
保温しているご飯がべたつく。	●ご飯をよくほくほくしましたか。 ⇒むらしが終ったら、余分な水分を拭きとってください。
保温しているご飯がかたくなった、臭いがする、変色する、冷めている。	●通常保温で12時間以上(長時間保温で16時間以上)保温していませんか。 ●少量のご飯や、くり返して、再加熱していませんか。 ●しゃもじを入れたままか、常にご飯・ご飯のつぎだしを保温していませんか。 ●外ぶた、内ぶたがこびりついていませんか。 ●炊飯かま、内ぶた、フロート・パッキンなどは、変形していませんか。 ⇒P.22の「上手に保温しましょう」の項を参照。
●よく洗米していませんか。 ⇒ぬか粉が残っているところがあるので、水がきれいになるまで、お米を洗う。	



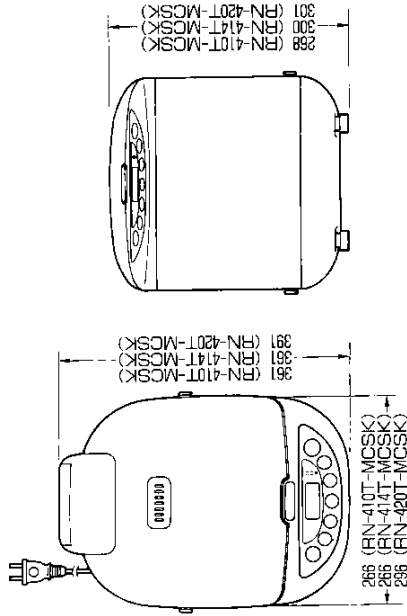
# 仕様

品名	電子ジャー付ガス炊飯器	
	RN-410T-MCSK	RN-414T-MCSK
炊飯量	3.10~1.0 (1~5.6)	0.18~1.4 (1~7.8)
洗米容量(カップ)		
洗米容量(カップ)		
高さ(㎜)	288	300
幅(㎜)	266	266
奥行(㎜)	361	361
質量	7.0kg	7.5kg
電源	ガスコード(小口接続用)	
消費電力	14W	14W
保温度	210W	210W
点火方式	連続スパーク点火	
電源コード長さ	1.4m	1.4m
ガス消費量	RR-05MKT	RR-07MKT
13A kW(kcal/h)	2.15 (1850)	2.15 (1850)
12A kW(kcal/h)	2.00 (1720)	2.00 (1720)
付属品	計量カップ・しゃもじ・取扱説明書(保証書付)	

※仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

# 外形寸法図

(単位: ㎜)



# 取扱説明書

RN-410T-MCSK	<RR-05MKT-A>	2	6	7	3	1	3	0
RN-414T-MCSK	<RR-07MKT-A>	2	6	7	5	1	2	9
RN-420T-MCSK	<RR-10MKT-A>	2	6	7	7	1	2	8

図の表は別冊

29

31

