

取扱説明書	RN-201DS	110800100277	13	01	01
-------	----------	--------------	----	----	----

ガスコンロ 取扱説明書

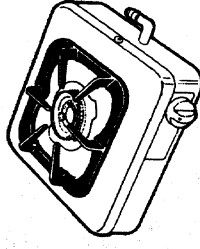
保証書付

品名
RN-201DS
機器コード...11-080-01-00277

家庭用
型式の呼び RTS-IND

もくじ	ページ
安全上のご注意 (必ずお守りください)	1・2・3・4
各部のなまえ	5
機器の設置	5・6・7
使いかた	8・9
日常の点検とお手入れ	10
故障かな?と困ったら	11
アフターサービス	12
長期間使用しない場合	12
仕様・寸法図	13
保証書	14

よく読んで
安全に正しく
お使いください。



東京ガス株式会社
〒105-8527 東京都港区海岸1丁目5番20号

CA-01
INC.27A-000



ご使用の皆様へ
このたびはガスコンロをお買い上げいただきまして、ありがとうございます。
●ご使用前にこの取扱説明書を最初から最後までよくお読みいただき安全に正しくお使いください。
●この取扱説明書はP14が保証書になっています。内容をよくご覧のうえ、大切に保管してください。
●この保証書は奉書です。業務用のような使いかたをされますと著しく寿命が縮みます。
●この取扱説明書は国内専用です。海外では使用できません。
●取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの販売店またはもよりの東京ガスにて購入してください。

安全上のご注意 必ずお守りください

2

△警告

■設置するときは可燃物との距離を確実に守ります。火災予防のため、必ず可燃物との距離を守ってください。また、家庭用ガスコンロやガスレンジの内部が可燃物で覆われている場合は必ず可燃物を取り除いてください。防熱板が正しい位置に設置されていない場合は必ず正しい位置に設置してください。

■地震、火災、または使用中に異常な燃焼、臭気、異常音を感じた場合、使用中に消火した場合はただちに使用を中止し、ガス栓を閉じる（ガスコンセントからソケットをはずす）抜かないでください。原因が不明な場合は、必ず専門業者に相談してください。

■火をつけたまま置かれたり、外出、就寝をしない場合は、必ずガスコンセントからソケットをはずす。

■火をつけたまま置かれたり、外出、就寝をしない場合は、必ずガスコンセントからソケットをはずす。

■ガス用ゴム管（ソフトコード）を使用する場合は、検査合格マークまたはJISマークの入っているものを使用し、ひび割れたゴム管、古いゴム管は使用しない。

■ガス用ゴム管（ソフトコード）以外の耐久性に欠けたり、劣化の恐れがあります。ビニール製は絶対に使用しないでください。また、ガス用ゴム管は必ず定期的に交換してください。交換の際は必ず専門業者に相談してください。

■ゴム管の継ぎ目や二重分岐はしないでください。ガス漏れの原因になります。

■ガスコードの長さや向きが合わない為、高温部に触れたり、機器の下を通じたり、機器に接触したりする場合はガスコードを使用しないようにしてください。

■ガスコードが通熱され、ガス漏れの原因になります。

■設置するときは可燃物との距離を確実に守ります。火災予防のため、必ず可燃物との距離を守ってください。また、家庭用ガスコンロやガスレンジの内部が可燃物で覆われている場合は必ず可燃物を取り除いてください。防熱板が正しい位置に設置されていない場合は必ず正しい位置に設置してください。

■機器の上や周囲にはベントホトル、調理油、スプレー缶、カセットコンロ用ボンベなど燃えやすいものを置かない。また、燃焼本体の下に新聞紙やビニールシートなど燃えやすいものを敷かない。また、電源コードを踏まない。

■機器の周囲ではスプレー、ガソリン、ベンジンなど引火のおそれのあるものを使用しない。原因が不明な場合は、必ず専門業者に相談してください。

■ガスコードを使用する場合は、器具用スリムプラグおよびガスコードの取扱説明書に沿って接続する。

■ガスコードなどによってコンセント接続する場合は、「ガスコード」を参照してください。間違えた接続はガス漏れの原因になります。

■ガス用ゴム管（ソフトコード）は赤い線まで差し込んでゴム管止めをしっかり止めるようにしてください。ガス漏れの原因になります。

■ガス接続口に汚れやゴミがないようにしてください。ガス漏れの原因になります。

安全上のご注意 必ずお守りください

△危険

■ガス漏れに気づいたら絶対に火をつけたり、電気器具のスイッチの入・切、電源プラグの抜き差し、周辺の電話を使用しない。

■ガス漏れに気づいたらすぐに使用を中止する。

①すぐに使用を中止しガス栓を閉める。（ガス栓つまみのないガスコンセント接続の場合は、ガスコンセントからソケットをはずす）

②ガスやガスコンセントを閉め、器具を安全に外に出す。

③お買い上げの販売店または販売店に連絡する。

※この手順は、必ず実行していただく「強制」内容です。

△危険

■ガス漏れに気づいたら絶対に火をつけたり、電気器具のスイッチの入・切、電源プラグの抜き差し、周辺の電話を使用しない。

■ガス漏れに気づいたらすぐに使用を中止する。

①すぐに使用を中止しガス栓を閉める。（ガス栓つまみのないガスコンセント接続の場合は、ガスコンセントからソケットをはずす）

②ガスやガスコンセントを閉め、器具を安全に外に出す。

③お買い上げの販売店または販売店に連絡する。

※この手順は、必ず実行していただく「強制」内容です。

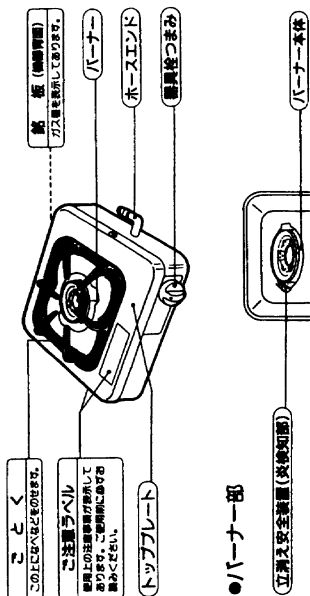
△警告

■供給ガスと結露に表示してあるガス種（ガスグループ）が合っていることを確認する。

供給ガスと一致しない場合、そのまま使用すると不燃性ガスにより、一部は燃焼中に発生する可燃性ガスや、一部は燃焼中に発生する可燃性ガスや、一部は燃焼中に発生する可燃性ガスが、お買い上げの販売店または販売店に連絡してください。

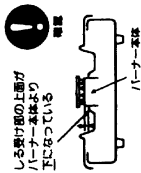
※この手順は、必ず実行していただく「強制」内容です。

5 各部のなまえ



機器の設置

- 設置前の準備と確認
 - ・型式の呼び、ガス種、製造年月は機器前面の銘板に表示してあります。
 - ・取扱のガス(ガスフルーフ)と使用ガスが合っているか確認します。
 - ・輸送のため吊り金や包装材が取り残りのままになっている場合があります。
 - ・トッププレートのしる受け部の上面が、ハーナー本体より下にないことを確認してください。



●部品の取り付け

- ハーナーキャップ
 - ハーナーキャップはキチキチが下になるようにはめ込みます。ハーナーキャップを2～3回、回してハーナー本体との間に浮き、隙がないようにしっかりと取り付けます。



型式の呼び

ガス種	ガスフルーフ
製造年月	000000-000000
型式	RN-201DS
ガス種	LPガス
製造年月	000000-000000
型式	RN-201DS

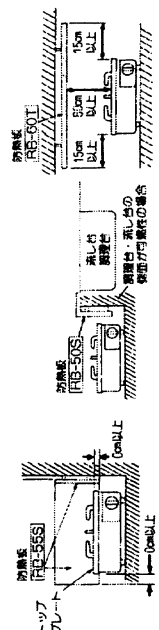
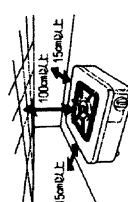
△注意
トッププレートが確実に取り付けられていない場合は、交換が必要ですので、お買い上げの専門店、またはもよりの「東京ガス」へご相談ください。

△注意
トッププレートが確実に取り付けられていない場合は、交換が必要ですので、お買い上げの専門店、またはもよりの「東京ガス」へご相談ください。

機器の設置

■設置場所および周囲の防火措置

- 次のような場所に設置してください。
 - ・強い風の吹来しない場所
 - ・丈夫で水平な場所
 - ・落下物の危険のない場所
- 周囲に可燃物(木製の壁、モルタル、タイル、ステンレスなどを塗り付けた壁、たななど)のある場合は次のように設置してください。
 - ・トッププレートより上の側面および後面は15cm以上、上面はトッププレート上面より100cm以上覆って設置します。
 - 可燃性の壁(ステンレス板などを張りつけた可燃性の壁や石膏)から15cm以上、また、上面はトッププレート上面から100cm以上覆って設置できない場合は壁面に別製の防熱板を取り付けてから設置します。

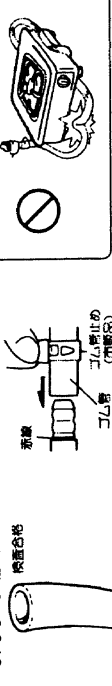


△お願い
●防熱板はお買い上げの専門店、またはもよりの「東京ガス」にお買い合わせください。
●別製の指定の防熱板を必ずご使用ください。

△警告
設置するときは可燃物との距離を確実に離す。(火災予防条例で規制されています) 距離が近いと火災の原因になります。

●ゴム管(ソフトコード)

ゴム管はソフトコードなどのガス用ゴム管(内径9.5mm、JISマーク入り)を用い折れたり、ねじれたりしないようにして、できるだけ短く(2m以下で適当にゆとりをもたせぬ)ガス後と燃焼のホースエントとを接続します。このときゴム管は清潔でしっかりと差し込み、ゴム管止めで固定してください。また接続に熱れないようにして設置します。



△警告

ゴム管は機器に接続したり、下を通さない、また、炎に近づけない。使用時は周囲が高温になりゴム管がとけてガス漏れを起こすことがあります。



ガスコードなどでコンセント接続する場合

ガス機器側の接続 接続のホースエンドをコンセント化してガスコードでコンセントに接続する場合

左図のように、まず別売の器具用スリムプラグを壁 outlets の裏面に挿入してある取扱説明に従って機器のホースエンドに接続し、次にガスコードの器具用プラグを器具用スリムプラグに「カチッ」と音がするまで押し込みます。

ガス栓側の接続 (ガス栓がガスステープル用であることを確認してください)

① ガス栓を開けると、ガスコードの「カチッ」と音がするまで確実に押し込みます。

② ガス栓を閉めるとき、ガスコードの「カチッ」と音がするまで確実に押し込みます。

● コンセント継手を押し込むとガス栓が開きます。

● コンセント継手がはずれるとガス栓が閉まります。

お願い ガスコード接続する場合は、ガス栓側がカチットプラグになつていないと接続できません。従来のガス機器を接続する場合は、別売のホースガス接続プラグが必要です。

ガスコンセントについて 「ガスコンセント」は、ガスコードなどを取り付けると自動的に閉鎖し、取外すと自動的に閉鎖します。



点火前の確認と準備

- ガスの圧力が確実に接続されていることと器具をつまみの「止」を確認し、お部屋のガス栓を全開にします。(強いガス栓が「閉鎖つまみの無い」/「ガスコンセント」の場合は、ガスコードなどのソケットを「ガスコンセント」へ取り付けますと自動的に閉鎖します。P7参照)

1. 点火

器具をつまみを手を「閉」の方向へゆっくり回して点火します。

- 「カチッ」と音がして「バーナー」に点火します。「バーナー」へ火が移り、この音はかきながら器具をつまみの位置で保持します。(途中で手をゆるめると、器具が点火しないことがあります)
- (お願い) 器具をつまみから手を離したときに、火が消える場合は器具の位置を調整し、もう一度同じ操作を繰り返して器具をつまみの位置で器具をつまみから手を離してください。

△注意

点火操作しても点火しない場合は器具をつまみを消火の状態に戻し、周囲のガスがなくなつてから再度点火操作をする。すぐに点火操作をするとうる周囲のガスに点火して、衣類に燃え移ったり、やけどをするおそれがあります。必ずしばらく待つてから再度点火操作をしてください。

2. 火力調節

器具をつまみを「止」と「開」の間でゆっくり回して適当な強さに調整します。

お願い ● 器具で調理のときは、器具をつまみの強さを調節することをお勧めします。

△注意

やかん、なべなどの大きさに合わせて火力を調節する。火力が強いとやかん、なべの取っ手が熱くなり、取っ手に触れるとやけどをする原因になります。

3. 消火

- 器具をつまみを右へゆっくり回して「止」の位置まで回します。
- 必ず器具の電源を切ってください。

取扱説明書	RN-201DS	110800100277	13	05	01
-------	----------	--------------	----	----	----

9 使いかた

10 日常の点検とお手入れ

立消え安全装置について

立消え安全装置とは、黒こぼれなどで火が燃えたと自動的にガスを止める安全装置です。

お留心

- 立消え安全装置(炎検知部)に水滴や黒こぼれがつくと、点火しにくくなったり、消火することがあります。黒い煙についた水滴は必ずとってから、ことこの上に出してください。
- 黒こぼれにも注意してください。
- 炎検知部に回りのものをぶっつけないでください。まがったり、変形し点火しにくくなります。

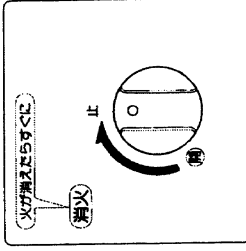
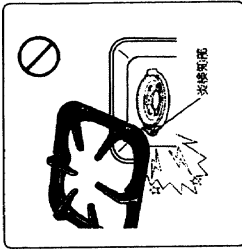
安全装置が作動したときの処置方法

使用中、火が消えたときは

- 安全装置が働いて自動的にガスを止めます。炎が燃えている場合は、すぐに器具をつまみかき「止」の位置に戻し、消火の準備をします。

再点火するときは

- 調理に生ガスがなくなると、しばらく待ってから「使いかた」に従って点火します。



警告

●点検・お手入れが必要などところ以外は絶対に分解したり、修理・改造を行わない。

ガス漏れや故障の原因になります。

日常の点検

- 1人暮らしやガスコードの換気は、確実に1人暮らし用(PF6-P7参照)換気扇に接続したり、換気の下を詰まらしてはいけません。
- 換気扇の近くに、ふきん・紙など、燃えやすいものがないでください。

お手入れ

●換気扇には安全に閉める注冊ラベルが貼付してあります。汚れたり腐めなくなくとおぼやかりやすいので汚れを落とすしてください。また、お手入れの際ははがれないようご注意ください。

トップアプレット

●表面が汚れたら、そのつどぬるみそんでおきましょう。

●汚れのひどいときは、中性洗剤で汚れを拭き取り、さらして乾かす。しばらくしてからスポンジで汚れを落とす。

●カー・トップアプレットのビスを緩めたり、お手入れされた箇所、底の付け脚は回動をしっかりと押さえつけ、ビスを元の所へ戻して確実に取り付けてください。

バーナーキャップ

●黒こぼれが目立つたり汚れた場合は、ブラシまたはキリ状のもの(ほりあそび)で掃除する。



お留心

- バーナーキャップをあめめになる場合はコードNo.151-000-0002のものを使用してください。
- 水垢がたまると、お掃除が難しくなります。
- 取りつけた後、正所に接続するか確認してください。

お留心

●お部屋のガス圧を測って確認が常態で行ってください。

ガス圧が「閉断つまみ」の黒い「ガスセンサー」の表示は、ガスセンサーなどのセンサーを「ガスセンサー」から取り外してください。(P7参照)

- バーナーキャップ、ことごとくは、正しくセットされていますか。
- バーナーキャップの出口が常にほれぬどつまっていますか。
- 立消え安全装置(炎検知部)の先端に黒こぼれによる異物や水などがついていませんか。

燃焼本体・ごとく

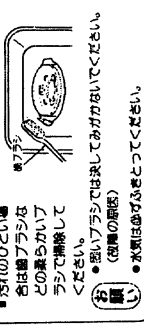
●中性洗剤(食器洗剤)で汚れを落とす。乾いた布で水拭き十分おこなってください。

●燃焼室に油がたまることおぼやかりません。換気扇の掃除は、定期的に掃除してください。

●アルミの燃焼室は、換気扇の掃除がすすむと、おぼやかりやすいので定期的に掃除してください。

立消え安全装置

- 黒こぼれなどの汚れは布で拭きとってください。
- 換気扇の掃除は、定期的に掃除してください。
- 強いブラシでは決してお掃除しないでください。
- 水垢は必ずお掃除してください。



注意

●トップアプレットが確実に取り付けられているか確認する。

●燃焼室に取付けられないと、バーナーの下の換気扇の掃除が難しくなります。

注意

●燃焼室に水につけたり、水をかけたりしない。

●燃焼室に水につけたりすると、バーナー本体から水が入りガスの濃度を切り、異常燃焼を引き起こし火災の原因になります。

次のことを調べてください

現象	原因	処置
●点火しない	●ガス後の開栓忘れ (コム管接続の場合) ●コム管やガスコードの折れ、つぶれ ●ガス後の開栓不十分	●お部屋のガス栓を全開にしてください。 ●コム管やガスコードの折れ、つぶれをなおしてください。 ●お部屋のガス栓を全開にしてください。
●点火しにくい	●配管中に空気が残っている	●点火操作をくり返してください。 ※明一着ほど点火するまで時間をかかります。 (P8参照)
●使用中消火しやすい	●炎口づまり	●炎口を掃除してください。(P10参照)
●異音で燃える	●立排え安全装置部分の汚れ ●炎口づまり	●立排え安全装置部分の掃除 (P10参照) ●炎口を掃除してください。(P10参照)

こんな場合は故障ではありません

現象	理由	処置
点火操作後、手を離すと消火してしまう	●説明書つまみから手を離したときに、火が消えた場合は保熱時間の不足です。もう一度同じ操作を繰り返し保熱時間を前回より長く、ゆっくり手を離してください。	

以上のことをお調べになってもなお、異常のあるときやおわかりにならないときには、お買い上げの販売店、または
もよりの「東京ガス」にご相談ください。
不完全な処置は事故のもとになります。

●修理を依頼 されるときは	「お持ちがな?と思ったら」の頁をご確認いただいても西らない場合、あるいはよくわからない場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの「東京ガス」にご相談ください。 1) お名前・ご住所・電話番号・郵便(付浜の印)等 2) 製品名……RN-201DS 機番コード……11-080-01-00277 3) 故障……点火しないなどできるだけ詳しく 4) 訪問ご希望
●保証について	取扱説明書のP14が保証書になっています。必ず「販売店、お買い上げ日」などの記入を必ずお読みください。保証内容はよくお読みください。大切に保管してください。照料修理期間経過後の故障修理については、お持ちがな?と思ったら、お買い上げ日から1年間です。ただし一般家庭以外に使用される場合は除きます。
●補修性能保証品の最低保有期間について	補修性能保証品最低保有期間は、当該品の製造打切後5年間とさせていただきます。(補修性能保証品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です)
●返答されるとき	ガスには都市ガス13種およびLPガスの区分があります。ガスの種類(ガスグループ)が異なる地域へ配達される場合には、電気の交換や調整が必要となりますので、販売店のガス設備の健康診断、電器店からのガス業者にご相談ください。 この場合、保証期間内でも、調整・交換に要する費用は有料となります。
●アフターサービスなどについて わからないときは	お買い上げの販売店、またはもよりの「東京ガス」にご相談ください。 別添の「アフターサービス一覧表」を参照してください。

長期間使用しない場合

- お部屋のガス栓を必ず閉めてください。
(但し、ガス栓が「補修つまみ」の「ガスコンセント」の場合は、ガスコードなどのソケットを「ガスコンセント」から取り外し、自動的に閉栓します)
- お手入れをしておくと次回使用するときに便利です。(P10参照)

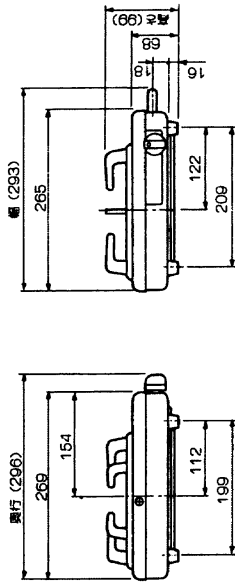
仕様

品名	RN-201DS
型式名	RTS-1ND
種別	ガス卓上こんろ
点火方式	圧電点火方式
外形寸法	高さ99mm×幅293mm×奥行209mm (基本寸法)
質量	1.8kg
ガス規格	JIS B 9.5mmガス用ガス
安全装置	立消え安全装置
付属品	取扱説明書 (保証書付)

使用ガスグループ	ガス消費量
12 A	3.37kW
13 A	3.55kW

寸法図

(単位: mm)



保証書

品名 RN-201DS ガスコンロ
型式の呼び RTS-1ND

上記本体をお買い上げいただきありがとうございます。この保証書は、東京ガス供給区域内において、都市ガスにてご使用になる場合に、本書記載内容で無料修理をお約束するものです。

記

- 保証期間は、お買い上げの日から1年間とし、本体を別途にします。なお、付属品は対象外です。
- 万一故障の場合は、お買い上げの販売店または、もよりの東京ガスへお申し出ください。原則として、出張費はかかりません。
- お申し込みからお伺いした時に保証書をご提示ください。
- 保証期間内においても、次の場合は保証を停止いたします。
 - 1) 災害や明燃等の原因による故障の場合
 - 2) 部品交換等の修理費用による修理の場合の不具合
 - 3) 燃料を誤差、誤差された場合の不具合 (但し、当社側の場合はのぞきます)
 - 4) お買い上げ後、取付場所の移動、落下等による不具合
 - 5) 燃焼室の劣化等燃焼室本体以外に起因する当該器具の不具合、燃焼の不安定化等による燃焼室の劣化等による不具合
 - 6) 強い風、雨、雪、おこもり、昆虫等の動物の行為に起因する不具合
 - 7) 水、湯、お湯、蒸気、煙、油、火、洪水、津波等の災害に起因する不具合
 - 8) 衛生器具以外のガス、電線または熱線等をご使用したことによる不具合
 - 9) 本保証書を紛失された場合
 - 10) 燃料修理やアフターサービス等についてご不明な場合は、お買い上げの販売店または、もよりの東京ガスへお問い合わせください。



保証履行者 東京ガス株式会社
〒105-8527 東京都港区新橋1丁目5番20号



保証責任者 リンナイ株式会社
〒454-0822 名古屋市中川区稲佐町2番26号

■修理記録	修理内容	サービス費印
年月日		
■お買い上げ日および販売店名		
お買い上げ日	年 月 日	
販売店名		
住所		
電話番号		
お名前		
1 この外呼業者が責任をもち、お買い上げ日、販売店、製品が納入されたことに基づいて、保証期間を決定いたします。		
2 保証期間が満了した場合は、お買い上げ日より1年以内の間に修理してください。		
3 保証期間が満了した場合は、お買い上げ日より1年以内の間に修理してください。		
4 保証期間が満了した場合は、お買い上げ日より1年以内の間に修理してください。		