

家庭用壁面取付タイプ

# 脱衣室暖房機

# HDD-12EX

このたびは、脱衣室暖房機をお求めいただき、まことにありがとうございました。  
 この「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しくご使用ください。  
 なお、お読みになった後は「工事説明書」「保証書」とともに大切に保存してください。



## 目次

安全上のご注意	2~4	
各部の名称	本体	5
	ワイヤレスリモコン	6
	乾電池	7
前にご使用の	初期値	7
	運転モード	7
	乾電池の入れ方	7
運転のしかた	暖房運転	8
	涼風運転	8
	ドライヤー運転	9
	その他の機能	10

メンテナンス

お手入れについて	11
故障かな?と思ったら	12
仕様	12
保証とアフターサービス	13
日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ	13

# 安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」を必ずお読みになり、正しくご使用ください。
- ここに示した注意事項は、商品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる人々への危害や損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しております。内容をよく理解してから本文をお読みください。
- 表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分して説明しております。



## 警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う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、人が損傷を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示(例)で区分し説明しています。



この記号は、「警告」「注意」を促す内容があることを告げるものです。図の中には具体的な注意内容(左図の場合は一般的な注意)が描かれています。



この記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中には具体的な禁止内容(左図の場合は一般的な禁止)が描かれています。



この記号は、行為を強制したり、指示したりする内容を告げるものです。図の中には具体的な強制内容(左図の場合は一般的な強制)が描かれています。

# 警告



脱衣室壁面取付専用の暖房機です。浴室や他の場所には絶対取付けないでください。  
感電、火災、故障の原因になります。



取付は、お買い上げの販売店または専門業者に依頼し確実に行ってください。  
ご自分で取付工事をされた場合不備があると感電や火災・落下の原因になります。



修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造はおこなわないでください。  
発火したり、異常動作してけがをすることがあります。



運転中に本体から異常や異臭が感じられたら、使用を中止し電源プラグを抜いてください。  
運転を続けると火災や感電の原因になることがあります。



電源プラグのほこりなどは定期的にとってください。  
プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災・感電の原因になります。



電源コードや電源プラグを破損するようなことはしないでください。  
傷つけたり、加工したり、重いものをのせたり、加熱したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり  
ねじったり、引っばったりすると芯線の露出、ショート、断線により火災・感電の原因となります。



電源プラグをぬれた手で抜き差ししないでください。  
感電の原因になります。



交流100V以外では使用しないでください。  
火災や感電・故障の原因になります。



有機溶剤やスプレーを本体の近くに置かないでください。  
爆発や火災の原因になります。



本体やリモコンに直接水やお湯、カビ取り剤などをかけないでください。  
ショートや感電することがあります。



幼児や自分で操作のできない方にはリモコンを持たせないでください。  
やけどや低温やけどをおこす恐れがあります。



2時間以上そばを離れるときには、必ず運転を停止してください。  
火災の原因になります。



電源プラグを抜き差しするときは、必ず運転の停止を確認してから行ってください。  
電源プラグの刃やコンセントが傷み、火災の原因になります。



電源プラグは根元まで確実に差し込んでください。  
差し込みが不完全ですと、感電や発熱により火災の原因になります。



延長コードは絶対に使用しないでください。  
コードの発熱等により、火災の原因になります。



カーテン、タオル、衣類など燃えやすいものを近づけないでください。  
火災の原因になります。



ガードのすき間から指を入れたり、ピンや針金などの金属物や異物を入れないでください。  
内部に触れたりして、感電ややけどの原因になります。



お手入れの際は、必ず運転の停止を確認してから電源プラグを抜いてください。  
不意に動作して、やけどをしたり、感電の原因になります。



使用中や使用直後は本体高温部に触れないでください。  
やけどの原因になります。

# 注意



ヒーターの熱を直接受ける場所にものを置かないでください。  
特に熱に弱い物は本体吹出口から50cm以上離してください。変形・変質・変色の原因になります。



運転中にフロントパネルをはずさないでください。  
感電、やけど、けがをする恐れがあります。



本体などにぶらさがらないでください。  
落下や転倒して、けがをする恐れがあります。



強い振動や衝撃を与えないでください。  
カーボンランプヒーターが破損し、感電やガラス破片によりけがの恐れがあります。



ヒーターを直接見つめないでください。  
目に悪い影響を与える恐れがあります。



衣類乾燥など他の用途には使わないでください。  
過熱して、火災の恐れがあります。



電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、電源プラグを持ってください。  
コードが傷つきショートして、火災や感電の原因になります。



長時間身体と同じところを暖め続けしないでください。  
やけどや低温やけどの恐れがあります。



長時間、涼風を身体に当てないでください。  
健康を害する恐れがあります。



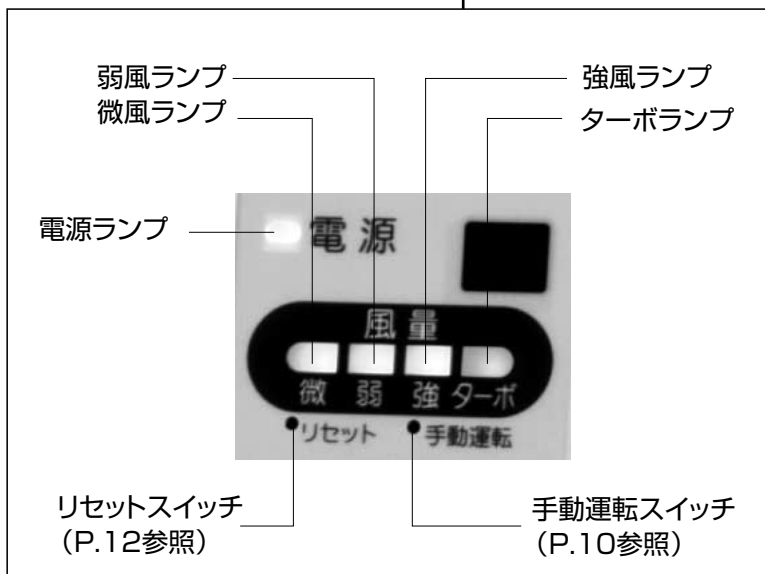
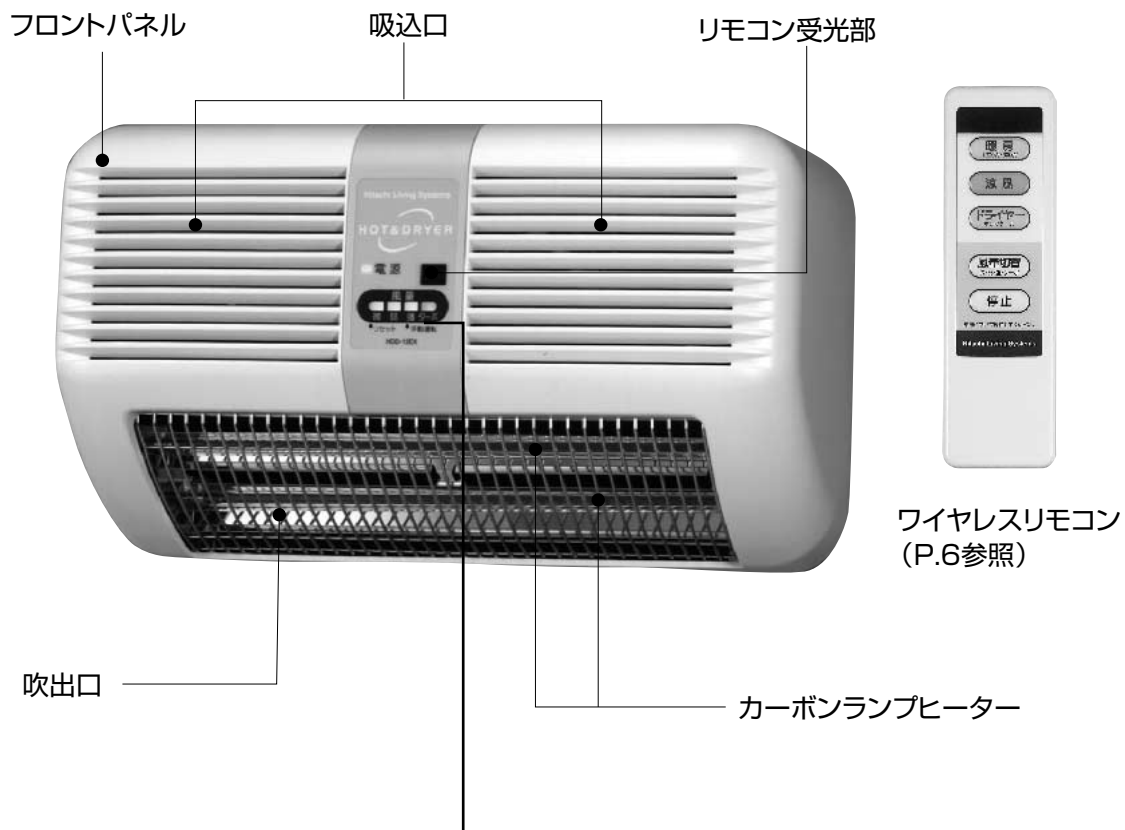
長時間使用しない場合は、電源プラグを抜いてください。  
漏電や火災の原因になります。



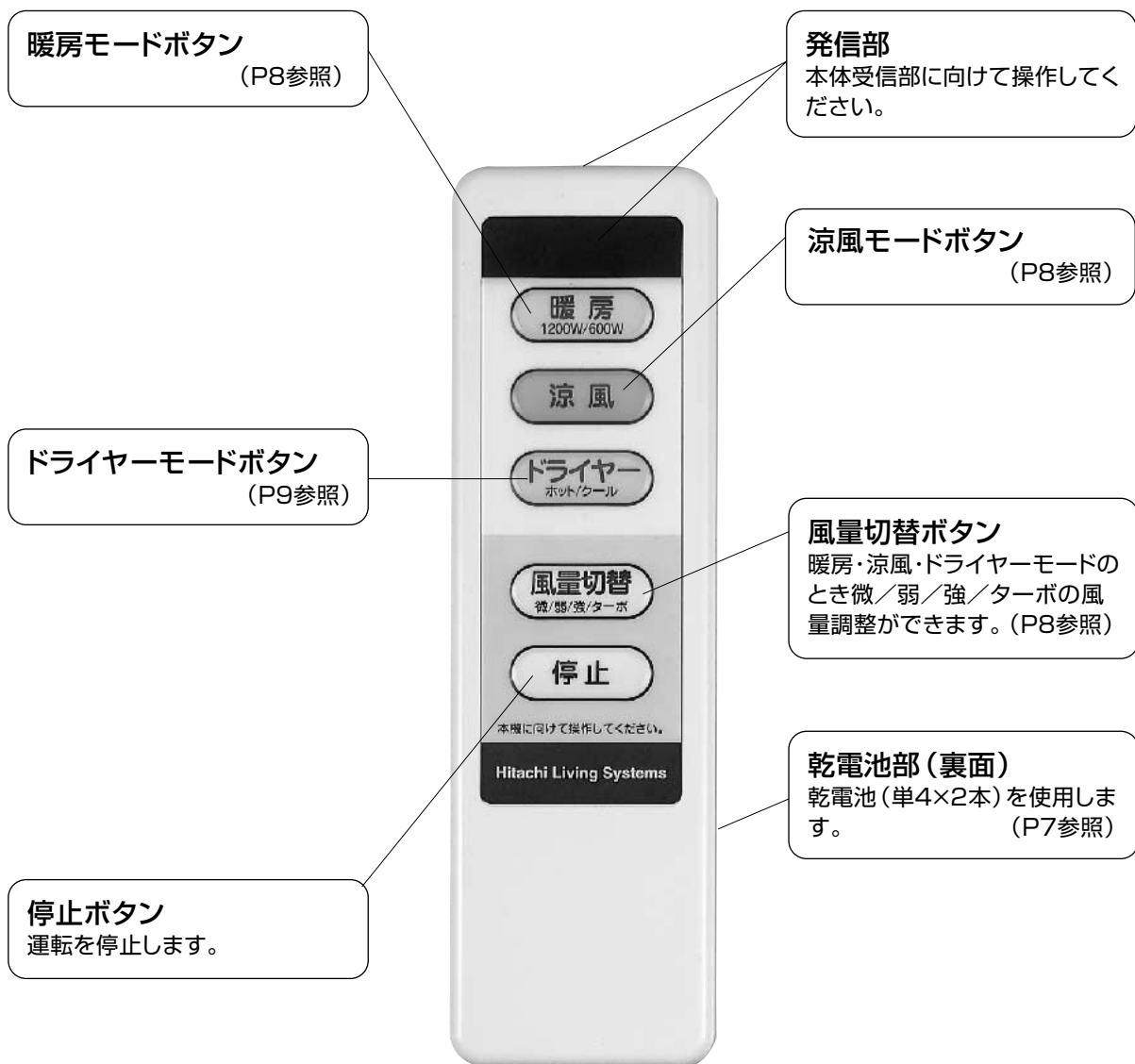
雷が発生しているときは、すぐに運転を中止し電源プラグを抜いてください。  
故障の原因になります。

# 各部の名称

## 本体



# ワイヤレスリモコン



暖房モードボタン  
(P8参照)

発信部  
本体受信部に向けて操作してください。

涼風モードボタン  
(P8参照)

ドライヤーモードボタン  
(P9参照)

風量切替ボタン  
暖房・涼風・ドライヤーモードのとき微/弱/強/ターボの風量調整ができます。(P8参照)

停止ボタン  
運転を停止します。

乾電池部(裏面)  
乾電池(単4×2本)を使用します。(P7参照)

- 本体はワイヤレスリモートコントロールタイプ(一方向送受信)なので必ず、リモコンを本体に向けて操作し、本体の受信音(ピッ・ピーなど)が鳴ったことを確認してください。
- リモコンの電池(乾電池単4×2本)の入れ替えは、必ず2本同時におこなってください。古い乾電池と混ぜて使用しますと発熱、破損、液漏れ等の恐れがあります。

# ご使用の前に 初期値

製品出荷時には下表の初期値に設定されています。設定を変えた場合、その内容が記憶されます。

モード	風量	ヒーター
暖房	微風	1200W
涼風	強風	—
ドライヤー	強風	1200W

## 運転モード

この脱衣室暖房機は、下記の運転モードがあります。リモコンで操作してください。

モード	主な用途	風量	カーボンランプヒーター
暖房	入浴前や入浴後の暖房	微風／弱風／強風／ターボ	ON:1200W (2本点灯) 600W (1本点灯)
涼風	夏場など入浴後の送風	微風／弱風／強風／ターボ	OFF
ドライヤー	髪や身体を乾かすとき	微風／弱風／強風／ターボ	ON (1200W) / OFF

※消し忘れ防止として、各モード共約2時間で自動停止します。

ヒーターONの状態から停止する場合は、約20秒間の微風で冷却運転後、停止します。

※ターボ運転は約10分後自動的に強風運転に変わります。

※操作を行っても運転ができない場合は、P12を参照してください。

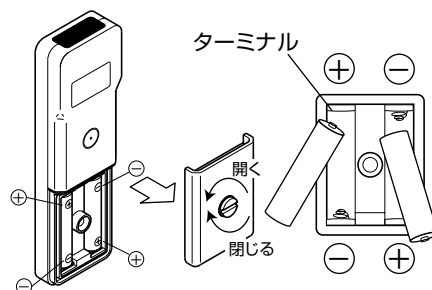
## 乾電池の入れ方

①リモコン裏面の電池フタ固定ねじをコインなどでまわしフタを開けてください。

②付属の単4乾電池を2本入れて再度電池フタをしてください。

● ⊕ ⊖ は正しく入れてください。

● 長時間使用しない場合は、乾電池を取り外しておいてください。  
乾電池の寿命は約1年で、リモコン使用頻度により異なります。



### ⚠ 警告



- 乾電池は充電しないでください。発熱、破損、液漏れにより火災やけが、周囲を汚損する原因になります。
- 乾電池交換のときは、必ず新しい単4乾電池を2本同時に交換してください。古い乾電池と混ぜて使用しますと発熱、破損、液漏れ等の恐れがあります。
- 万一、乾電池からもれた液が皮膚や衣類に付着した場合は、きれいな水で洗い流し、目に入ったときはきれいな水で洗った後、ただちに医師の治療を受けてください。

# 運転のしかた

## 暖房運転 冬季や寒いときにお使いください

- ① **暖房**  
1200W/600W モードボタンを押すと、暖房運転を開始します。
  - ② **暖房**  
1200W/600W モードボタンを押すごとに、カーボンランプヒーター1200W/600Wの切り替えができます。
  - ③ **風量切替**  
微/弱/強/ターボ ボタンを押すごとに、微風→弱風→強風→ターボの順に風量が切り替わります。  
注)ターボ運転は約10分後自動的に強風運転に切り替わります。
  - ④ **停止** ボタンを押すことにより運転は停止されます。  
※消し忘れ防止として、各モード共約2時間で自動停止します。  
ヒーターONの状態から停止する場合は、約20秒間の微風で冷却運転後停止します。
  - ⑤ **暖房**  
1200W/600W モードボタンが再度押されると、前回の設定内容が記憶されていて、その内容で運転されます。  
●入浴後温風が直接身体にあると気化熱の関係で肌寒く感じる場合があります。  
その場合は微風もしくは弱風運転にしてください。
- ※予備暖房として入浴する30～90分前に暖房(強)運転で脱衣室を暖めることをおすすめします。

### ⚠ 注意

- ヒーターONの状態から停止する場合は、約20秒間の微風で冷却運転後停止します。
- 暖房運転時は必ずドアや窓を閉めてください。
- 暖房運転は脱衣室の広さ、機密性、断熱性、室温、外気温により、脱衣室が十分暖まらない場合があります。
- 脱衣室に換気扇がある場合は運転を止めてください。暖房能力が落ちます。

## 涼風運転 夏季や暑いときにお使いください。(冷房機能はありません。)

- ① **涼風** モードボタンで、涼風運転を開始します。カーボンランプヒーターは点灯しません。  
入浴後風が直接身体にあると気化熱の関係で涼しく感じます。
  - ② **風量切替**  
微/弱/強/ターボ 風量切替は暖房運転と操作は同じになります。
  - ③ **停止** 停止は暖房運転と操作は同じになります。
  - ④ **涼風** モードボタンが再度押されると、前回の設定内容が記憶されていて、その内容で運転されます。
- 設置場所や脱衣室の環境条件により性能が十分発揮されない場合があります。
  - 本体の正面に立って直接風が身体にあるようにしてください。吹出口から20cm以上離れた場合、性能が十分発揮されない場合があります。



# ドライヤー運転 髪や身体を乾かすときにお使いください

- ① **ドライヤー**  
ホット/クール モードボタンを押すと、ドライヤー運転を開始します。
- ② **ドライヤー**  
ホット/クール モードボタンを押すごとに、ホット（2本点灯）／クール（消灯）の運転切替ができます。  
●カーボンランプヒーター1本の点灯はできません。
- ③ **風量切替**  
微/弱/強/ターボ 風量切替は暖房運転と操作は同じになります。
- ④ **停止** 停止は暖房運転と操作は同じになります。
- ⑤ **ドライヤー**  
ホット/クール モードボタンが再度押されると、前回の設定内容が記憶されていて、その内容で運転されます。

- 設置場所や脱衣室の環境条件により性能が十分発揮されない場合があります。
- 髪の設定はハンディードライヤーをお使いください。
- 本体の正面に立って髪や身体を乾かしてください。吹出口から20cm以上離れると髪や身体が乾きにくい場合があります。

# その他の機能

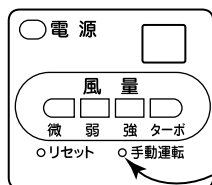
## 受信音について

リモコンからの信号を本体が受信したときは、次の受信音が鳴ります。  
操作するときは、本体が受信したことを必ず受信音で確認してください。

- ①各モードボタンを押したときの運転開始音  
ピッ、ピーー
- ② **停止** ボタンを押したときの運転停止音（自動停止も含む）  
ピーー
- ③ **暖房** (1200W/600W) **ドライヤー** (ホット/クール) **風量切替** (微/弱/強/ターボ) などの切替操作受信音  
ピッ

## 手動運転について

リモコンの破損や紛失で操作ができなくなった場合、緊急対応で手動運転ができます。



手動運転スイッチ穴

手動運転穴に先の細い棒状のもの（ようじなどを入れ）  
内のリセットスイッチを押してください。

〈運転順〉

微風：ヒーター無 → 弱風：ヒーター無 → 強風：ヒーター無 → ターボ：ヒーター無 →  
微風：ヒーター2本 → 弱風：ヒーター2本 → 強風：ヒーター2本 → ターボ：ヒーター2本 → 停止

※連続（5秒以内）で押すごとに手動で運転を切り替えられます。



※5秒以上間隔をおいて手動運転スイッチが押された場合は運転が停止します。

※リモコンのご注文はお買い求めの販売店にご相談ください。

## ⚠ 注意

- 高いところでの作業となりますので、足場には十分注意してください。
- 手動運転操作中モードによりカーボンランプヒーター部が点灯いたしますので、やけどなどに十分ご注意ください。

# メンテナンス お手入れについて

<b>⚠ 警告</b>		<b>⚠ 注意</b>	
	<p>お手入れの際は、必ず運転の停止を確認してから電源プラグを抜いてください。</p> <p>不意に動作して、やけどをしたり、感電の原因になります。</p>		<p>お手入れは、本体が冷めてから行う。やけどの原因になります。</p> <p>お手入れは、足元に注意し、手袋などで手を保護してから行ってください。</p> <p>けがや感電の恐れがあります。</p> <p>カーボンランプヒーターを指や棒などで触らないでください。</p> <p>ヒーターの寿命が短くなったり、故障や破損の原因になります。</p>

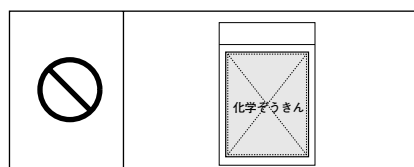
<b>お願い</b>
<p>●長年お使いになりますと、電源コードの傷みやホコリのたまりが思わぬ災害の原因となることがあります。安全に長期間使用していただくため、ときどき販売店に点検をご依頼ください。</p>

## お手入れのしかた (電源プラグは必ず抜いてください)

ヒーター周辺や本体内部の清掃は、お買い上げの販売店にご相談ください。

### パネル部の清掃

- 薄めた台所用洗剤 (中性) をしみこませた、やわらかい布をかたくしぼって拭いてください。
- 商品外観のほこりは、掃除機で吸いとってください。
- 変質・変色防止のために右側のようなものは、絶対に使用しないでください。
- 化学ぞうきんは使用しないでください。



# 故障かな?と思ったら

症 状	原 因	処置方法
ワイヤレスリモコンを押しても 運転しない (電源ランプが点灯しない)	①停電 ②専用のブレーカーが切れている ③電源プラグが抜けている	①電源が復帰するまで待ってください。 ②専用のブレーカーを「入」にしてください。 ③電源プラグをコンセントに差込んでください。
ワイヤレスリモコンを押しても 運転しない (電源ランプが点灯している)	①リモコンの電池消耗 ②リモコンの電池 ⊕ ⊖ があっていない ③リモコンを本体受光部に向けていない  ④リモコンのターミナル部が破損、またはさびている。	①リモコンの電池を交換してください。 ②リモコンの電池の ⊕ ⊖ を正しく入れてください。 ③リモコンを本体受光部に正確に向けてください。 ※①、②、③の処置を行っても運転しない場合、本体、リモコンのリセットをしてください。(下記参照) ④新しいリモコンを購入してください。

## リセットのしかた

**本 体** が異常と思われる場合は下記のリセット操作を行ってください。

リセットスイッチ (P.5参照) を2~3秒間押すことにより、電源を遮断してリセットを行います。この操作は、リセット穴に先の細い棒状のもの (ようじなど) を入れ、内のリセットスイッチを押してください。

●高いところでの作業となりますので、足場には十分注意してください。

### **リモコン**

乾電池を一度抜いて再度入れてください。

このとき、電池ターミナル部に異常はないか確認してください。

# 仕様

形 式		HDD-12EX				
定格電圧		AC100V 50/60Hz				
運転モード	風量	消費電力 (W)		送風風量 (m <sup>3</sup> /h)	平均風速 <sup>(注)</sup> (m/s)	騒音 dB
		600W時	1200W時			
暖房	切替					
	(微)	605	1205	75	1.0	30
	(弱)	608	1208	150	2.0	34
	(強)	615	1215	230	3.0	42
	(ターボ)	630	1230	300	4.0	47
涼風	(微)	5		75	1.0	30
	(弱)	8		150	2.0	34
	(強)	15		230	3.0	42
	(ターボ)	30		300	4.0	47
ドライヤー	切替	ホット	クール			
	(微)	1205	5	75	1.0	30
	(弱)	1208	8	150	2.0	34
	(強)	1215	15	230	3.0	42
	(ターボ)	1230	30	300	4.0	47
待機電力量	3.5/3.3W					
本体外形寸法	W460×D165×H260 (mm)					
本体重量	約3.4kg (電源コード含む)					
適用面積目安	1.5坪以下					

(注) 平均風速は、吹出口より10cmでの平均参考値です。

## 保証とアフターサービス (必ずお読みください)

アフターサービス等について、おわかりにならないときは、お買い上げの販売店かご相談窓口 (P14) にお問合わせください。

<b>①保証書</b> <small>(本体同梱)</small>	保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受取っていただき、内容をよくお読みの後大切に保管してください。 <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; display: inline-block;">保証期間—お買い上げ日から1年間です。</div>
<b>②修理を依頼される時</b>	この取扱説明書をよくお読みのうえ、「故障かな?・・・と思ったら」(P12)の点検をしていただき、それでも故障と思われる場合には運転を停止し、ご自分で修理なさらないでお買い求めの販売店にご相談ください。
	<b>保証期間中</b> 保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、保証書をご用意のうえ、お買い上げの販売店にご連絡ください。 お買い上げの販売店にご依頼にならない場合には、ご相談窓口 (P14) にご連絡ください。
	<b>保証期間経過後</b> お買い上げの販売店にご依頼ください。修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理致します。 販売店にご依頼にならない場合には、ご相談窓口 (P14) にご連絡ください。
<b>③補修用性能部品の保有期間</b>	脱衣室暖房機の補修用性能部品 (機能維持のために必要な部品) の保有期間は製造打切り後6年です。 この期間は経済産業省の指導によるものです。

# 日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに  
 関するご相談は  
 TEL 0120-3121-68  
 FAX 0120-3121-87

商品情報やお取り扱いに  
 ついてのご相談は  
 TEL 0120-8802-28  
 FAX 03-3260-9739

## 一般ご相談窓口

家電品についてのご意見やご要望は各地区のお客様相談センターへ

担当地域	電話番号	所在地
北海道地区	011-833-5088	札幌市白石区東札幌2条4-1-10
東北地区	022-232-5088	仙台市宮城野区扇町1-1-45
関東・甲信越地区	03-3834-8588	台東区東上野2-7-5(日立家電上野ビル)
中部地区	052-795-5088	名古屋市守山区新守町59(日立家電新守山ビル)
関西地区	078-431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8
中国地区	082-231-5088	広島市西区観音新町1-7-17
四国地区	0877-47-1088	坂出市林田町4285-143
九州・沖縄地区	092-281-5088	福岡市博多区店屋町7-18(博多渡辺ビル)

●ご相談窓口の名称、所在地等は変更になることがありますのでご了承ください。

## 愛情点検

長年ご使用の脱衣室暖房機の点検を!



このような症状は  
ありませんか

- 運転開始後回転音が不規則に聞こえたり回転しない。
- 運転中に異常音がしたり振動がある。
- 異臭がする。
- その他、異常を感じる。

このような症状のときは、使用を中止し、故障や事故の防止のため、運転を停止し、電源プラグを抜き、必ずお買上げの販売店または工事店に点検・修理を依頼してください。

## お客様メモ

お買上げ 販売店名	電話
お買上げ 年月日	年 月 日
取付け 工事会社	電話
品番	
製造番号	



## Hitachi Living Systems

---

### 株式会社 日立リビングサプライ

〒162-0814 東京都新宿区新小川町6-29 (アクロポリス東京)  
TEL. (03) 3260-9611  
FAX. (03) 3260-9739

Hitachi Living Systemsは  
日立リビングサプライの英文社名です。