

2012年10月11日  
デロンギ・ジャパン株式会社

**「ECO（エコ）運転」機能で、エコノミー＋エコロジー  
デロンギ・オイルヒーター「ドラゴンデジタル」に  
新しいデジタルモデル「ドラゴンデジタルスマート」登場。**

デロンギ・ジャパン株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：杉本敦男）は、2012年9月よりデジタルタイプのオイルヒーターの新モデル「デロンギ ドラゴンデジタルスマート」を発売し、デジタルシリーズのラインナップ拡充を図ります。ボタンひとつで消費電力量を抑えられる「ECO（エコ）運転モード」搭載の「ドラゴンデジタルスマート」は、2011年に発売された上級デジタルモデル「デロンギ ドラゴンデジタル」の主要な操作機能を集約した、デジタルシリーズのベーシックモデルです。

「デロンギ ドラゴンデジタル」は、デロンギが日本向けに開発した初のデジタルモデルのオイルヒーターです。自動で最適な電力レベルを選択しながら、設定温度よりもわずかに控え目な温度で運転するエコ運転モードをはじめ、デジタル操作やリモコン、チャイルドロック、操作性のよい硬質ゴム仕様のキャスターなど、数々の新機能が搭載されています。今回新たに加わった「ドラゴンデジタルスマート」も、エコ運転モードを搭載しています。

電力消費の削減による「エコノミー」、環境への負荷を軽減する「エコロジー」が求められる昨今、デロンギ・ジャパンは、エコ運転機能をはじめ内蔵の温度センサーやタイマー、電力切替などオイルヒーターの様々な機能や特性を生かした上手な使い方による節電の啓蒙に一層力を入れていきます。また節電だけの視点にとどまらず、アフターサービスの充実や15年以上の取り組みである自社製品の回収・再資源化システム、環境保全活動の支援なども含めた「エコノミー＋エコロジー」をメッセージとして、オイルヒーターは人にも環境にも安全で、快適で質の高い暖房であることも伝えていきます。

オイルヒーターは、本体内部に密閉された難燃性のオイルが電気でも暖められ、それが内部で循環してヒーター本体が暖まり、熱が外部に放熱されて室内を暖める暖房器具です。室内の空気だけでなく、壁や床など部屋全体をゆっくり暖めるため、部屋中がムラなく穏やかに暖まります。温風や炎を出さない電気暖房なので部屋の空気が汚れず、風を起こさないため乾燥しにくい、また本体の表面に低温化設計を採用しているためやけどや火事の心配が少ないなどの利点を持っています。乳幼児のいる部屋や寝室で長時間使用しても安全である点が、高く評価されています。

日本で25年以上の販売実績を誇るデロンギ・オイルヒーターは、累計250万台以上（※1）が日本の家庭で愛用されています。オイルヒーターといえばデロンギの名があがるほど高い販売シェアを誇り、2011年には5年連続で国内シェアNo.1（※2）を達成しました。「デロンギ ドラゴンデジタルスマート」およびデロンギ・オイルヒーターに関する詳細は、デロンギ・オイルヒーター特設サイト【<http://oilheater.delonghi.co.jp>】をご参照ください。

※1：1984年～2011年国内累計販売台数 デロンギ・ジャパン調べ

※2：2007～2011年「電気ストーブ オイルヒータータイプ」メーカー別年間数量・金額シェア  
（全国有力家電量販店の販売実績集計/GfK Japan調べ）

**【製品情報】**

製品名： デロンギ ドラゴンデジタルスマート オイルヒーター  
メーカー希望小売価格： オープン  
型式番号： TDDS0915BL（9枚フィン・4～10畳向け）  
TDDS0712BL（7枚フィン・3～8畳向け）  
色： ピュアホワイト＋ダークブルー



**掲載に関するお問い合わせ先**

デロンギ・ジャパン株式会社 マーケティング部 広報担当：川島（かわしま）  
Tel：03-6860-5540 Fax：03-6860-5546

## デロンギ ドラゴンデジタルスマート オイルヒーター

2012年9月発売

型式番号： TDDS0915BL (1500W・9枚フィン)  
TDDS0712BL (1200W・7枚フィン)

希望小売価格： オープン価格



X字型フィンのデジタルモデル「デロンギ ドラゴンデジタル」の主要な操作機能を集約した、デジタルシリーズのベーシックモデルが新たに誕生しました。

## 【主な特長】

## ■ 簡単操作のデロンギ・オイルヒーターのデジタルモデル

オイルヒーターならではの安全性、快適性にデジタル操作の実用性、そしてECO（エコ）運転機能による経済性が加わりました。「ドラゴンデジタル」の基本デザインやメイン機能を受け継ぎながら、シンプルでわかりやすい操作部で、より手軽にお使い頂けます。

## ■ エコ運転モード搭載

「ECO」ボタンを押すだけで、自動で最適な電力レベルを選択しながら設定温度よりもわずかに控え目な温度で運転する省電力モードです。マニュアル運転時と比較して約20%の電力消費が削減されます。

## ■ マイコン制御でわかりやすいデジタル操作

温度設定（10～28℃）、電力レベル（3段階）、24時間カウントダウンタイマー（ONまたはOFFまでの時間を選択）、チャイルドロック、ディスプレイの明るさなどをデジタル操作できます。

## ■ 洗練されたイタリアンデザイン

本体カラーには、シャープなデザインをひきたてるピュアホワイトを採用。フロントパネルとリアパネルに施された立体的なロゴマーク、背面の取っ手やゴム製キャスターなど、細部までデザインと使いやすさにこだわっています。

## ■ 表面温度の低温化、コンパクト化を実現したX字型フィン

従来型フィン比約2倍に表面積を拡大し、平均表面温度を約60℃に低温化。デロンギだけの安心の形です。

## ■ デロンギ特許の安全プラグ

デロンギ特許のプラグ「安全プラグ」は内部センサーがプラグ周辺の異常過熱（約80℃以上）を感知した際にヒーターの電源を切る仕組みです。壁面コンセントの老朽化やがたつきによる発熱・発火事故を未然に防ぐことができます。

## ■ 不用時の回収・再資源化システム付き



## 【仕様】

	TDDS0915BL	TDDS0712BL
フィン（放熱板）枚数	9	7
適用畳数	4～10	3～8
消費電力	1500W(1500/900/600)	1200W(1200/700/500)
本体外寸	長さ530X幅265X高さ660 (mm)	長さ460X幅265X高さ660 (mm)
本体重量	17.0kg	14.0kg
色	ピュアホワイト + ダークブルー	
コード長	2.3m	
原産国	中国	

# De'Longhi

Better Everyday

## De'Longhi DRAGON DIGITAL

## News Release

### 《参考》デロンギ ドラゴンデジタル オイルヒーター 主な特長と仕様

#### ◎ 前後の取っ手で持ち運びが便利に

お掃除や別室への移動がよりスムーズになりました。



#### ◎ マイコン制御・デジタル操作

温度センサーで周辺温度を感知・自動で電源ON/OFFしながら室温をコントロール。  
温度設定は10℃～28℃、タイマーは2プログラムまで、またデジタル表示は4段階の明るさ調整が可能

#### ◎ ECO運転モード搭載

運転時に自動で最適な電力レベルを選択しながら、設定温度よりわずかに控えめな温度で運転。  
消費電力を抑えます。

#### ◎ 安全プラグで事故予防

復帰型温度過昇防止装置内蔵のデロンギ独自の安全プラグは、異常過熱時に作動して自動電源オフ。発熱・発火事故を予防します（特許取得）。

#### ◎ 不用時の回収・再資源化システム付

#### ◎ リモコン搭載

温度設定や電力レベル切替、電源ON/OFFの遠隔操作が可能。チャイルドロック設定時でも操作OK。使わないときは本体に収納。

#### ◎ ワンタッチキャスター

組立不要の折りたたみ式。床にやさしい硬質ゴム仕様。



### TDD0915W

64,800円（税込）  
（本体61,715円・税3,085円）

### TDD0712W

59,800円（税込）  
（本体56,953円・税2,847円）

【通信販売限定モデル】  

### TDD0815B

60,800円（税込）  
（本体57,905円・税2,895円）

【通信販売限定モデル】  

### TDD0610B

52,800円（税込）  
（本体50,286円・税2,514円）

型 式 番 号	TDD0915W	TDD0712W	TDD0815B	TDD0610B
フィン枚数	9	7	8	6
適 用 畳 数	4～10	3～8	4～10	2.5～6.5
消 費 電 力	1500W (1500/900/600)	1200W (1200/700/500)	1500W (1500/900/600)	1000W (1000/600/400)
本 体 外 寸	長さ530 × 幅265 × 高さ660(mm)	長さ460 × 幅265 × 高さ660(mm)	長さ495 × 幅265 × 高さ660(mm)	長さ425 × 幅265 × 高さ660(mm)
本 体 重 量	16.5kg	13.5kg	15kg	15kg
色	ピュアホワイト+ホワイト		ピュアホワイト+ブラック	
電源コードの長さ	2.3m			
生 産 国	中国			