

クラウドファンディングで注目を集めた超小型電源

世界最小・最軽量※

ノート PC 用 65W AC アダプター「Dart (ダート)」

販売サイト：Amazon.co.jp

URL： <https://www.amazon.co.jp/dp/B07518ZY2Q>



※FINsix 社調べ (2016年7月1日)

Dart(ダート) は MIT(マサチューセッツ工科大学)発の高速スイッチング技術により、一般的な従来の AC アダプターと比較し、4分の1の小ささ・軽さを実現。既存のレンガのような大きくて重い AC アダプターをポケットに入るサイズまで小型化しました。さらに小型・軽量化を実現できたことにより、コンセントに直接差し込むことができるモデルとなっており、かさばるケーブル類を大幅に減らすことができました。



世界最小・最軽量 65W AC アダプター「Dart (ダート)」

販売サイト：<https://www.amazon.co.jp/dp/B07518ZY2Q>

紹介ページ：<http://www.marubun.co.jp/product/component/a7ijkd0000004h1t.htm>

◎スマホやタブレットの同時充電

Dart は、2.1A の補助 USB-A ポートを搭載しているのので、PC と同時にスマートフォンやタブレット等の他の端末を充電することができます。

そのためスマートフォンなどの充電器も削減でき、さらに持ち運びを楽にすることができます。



◎主要なノート PC メーカーへの互換性

Dart は、適切なプラグの使用で Acer、Asus、HP、Dell、Fujitsu、Lenovo、NEC、Sony /VAIO、Toshiba などのノート PC と接続が可能。また、18～21V、65W 以下の電力レベルのノート PC であれば、DART で正常に使用が可能です。



※各 PC との互換性リストは、<http://www.marubun.co.jp/product/component/a7ijkd0000004h1t.html> をご覧ください。

◎世界最高クラスのエネルギー効率

環境への配慮。それはこの時代を生きる誰しものが考えなければならない事柄ではないでしょうか。Dart は、小型化とともに世界最高クラス 95%の変換効率を実現しました。あなたの PC を Dart で給電することで、今まで無駄に使われていた限られたエネルギーを効率よく利用することが可能です。

※変換効率とは、投入した電力に対して変換した出力電力の割合で、通常は%で示します。

◎Dart の特徴

- ・一般的な 65W AC アダプターの 4分の1のサイズを実現。
- ・ケーブルに付いている USB ポートへ、スマホやタブレットを接続可能。PC を充電しながら同時にその他デバイスを充電することができます。
- ・変換効率 95%を誇る、環境に優しい AC アダプター。
- ・様々なプラグにより、主要 PC メーカーの製品で使用可能。
- ・世界中の電圧に対応(100V~240V)
- ・様々なユースケースに応える 5色展開。ブルー/マゼンタ/シルバー/オレンジ/ガンメタル



■Small

従来の65W ACアダプターの1/4サイズ。これからは、Dartを使うことでより多くのスペースを確保できます。



■Lightweight

これまでのレンガのようなACアダプターの1/4の軽さを実現。Dartがあなたの荷物を軽くします。



■Stylish

魅力的なメタリックデザイン、印象的なカラーラインナップは、現代のノートPCにぴったりです。



■Simple

ノートPC用ポートに加え、USBポートも付いています。1つのコンセント、1つのアダプターで、複数のデバイスを原電可能です。



■Compatible

Dartは、メジャーなPCで使えて、さらに、世界中どこでも使えるように設計されています。



■Cool

全ての能力を小さなサイズに収めるよう設計。暖房のように熱くなってしまいうこともありません。

◎スペック

定格出力：	65W (20V, 3.25A)
入力：	100-240V/AC50-60Hz/1.5A
出力：	18V-21V/DC
USB-A 出力：	5V/2.1A
最大効率：	95%
体積：	50cc
質量：	85g

◎法人向け販売開始

企業の社員用 PC など、法人のお客様向けにまとまった数量での販売を開始いたしました。
オプションとして企業ロゴ等の印刷サービスも開始いたしました。



■販売元

丸文株式会社 <http://www.marubun.co.jp/>

当社は半導体などの電子部品や電子応用機器などの最先端技術・商品を取り扱うエレクトロニクス商社です。

「人と技術とサービスで、より豊かな社会づくりに貢献する」ことを理念に掲げ、科学技術や国内産業の発展に貢献してきました。

幅広い分野で時代の中核を担うエレクトロニクス製品やソリューションを、先端企業の研究開発・製造部門、大学、官公庁の各種研究機関などに提供しています。

会社概要

商号	丸文株式会社
創業	弘化元年（1844年）
設立	1947年7月1日
資本金	62億1450万円
株式上場	東京証券取引所 市場第一部（コード：7537）
代表者	代表取締役社長 水野象司
所在地	〒103-8577 東京都中央区日本橋大伝馬町 8-1
お問合せ	dart_support@marubun.co.jp