

2014年10月20日  
株式会社ピーバンドットコム

P板.com、基板から筐体までワンストップで注文できる  
「筐体・パーツ製造サービス」を提供開始

初期費用なし・オンライン自動見積もりで発注できるプリント基板のネット通販サイト「P板.com(ピーバンドットコム)」を運営する株式会社ピーバンドットコム(本社：東京都千代田区、代表取締役：田坂 正樹)は、インターネットから注文できる「筐体・パーツ製造サービス」を10月20日に開始いたします。

基板だけではない!  
「筐体」もネットで製造

ONE STOP 納品!

P板.com × proto labs®  
筐体・パーツ製造サービス

試作(1コ)から量産(1万超)まで対応! 価格と納期に応じて2種の加工サービスから選択!

樹脂、各種エンブラ  
射出成形

アルミ、樹脂  
切削加工

マーケティングチーム  
上田 直也

筐体・パーツ製造サービス紹介ページ

<http://www.p-ban.com/mold/merit.html>

「筐体・パーツ製造サービス」は、射出成形および切削加工による樹脂・金属パーツの製造を行っているプロトラズ合同会社との業務提携により可能となったサービスで、3D CADで設計したデータから筐体や部品を作成いたします。試作(1個)から量産(1万超)まで幅広いご注文に対応可能です。

本サービスにより、P板.comではプリント基板の製造だけでなく、「筐体」までも一括で製造可能となりました。基板と密接な関係にある筐体もP板.comにまとめて発注できるため、製品管理の手間を省けるとともに、製品開発のプロセスを短縮し、コスト削減や開発サイクルの加速を実現いたします。

本サービスでは、金属や樹脂素材を切削して部品や筐体の形状を作成する「切削加工(Firstcut)」と、金型を作成して樹脂を流し込み、形状を作成する「射出成形(Protomold)」の2つの加工方法をご用意しています。少量の試作をしたい場合は低価格(8,500円～)で利用可能な「切削加工」、数十個以上で高品質な加工をご希望の場合は「射出成形」と、用途や品質、製造量、納期などに応じて選択できます。

見積もりについては、3D CAD データをアップロードしていただくことにより、数時間以内のスピード回答を実現しています。また、納期については、切削加工の場合は試作や機能試験、治工具やカスタムパーツの製作を1~3日で行います。射出成形でも、従来なら1~3カ月かかっていたところを標準納期10日、最短1日まで短縮できます。

今回業務提携を開始するプロトラブズ合同会社は、ネットでたのめる射出成形および切削加工による樹脂や金属パーツの試作と小ロット生産を受託しています。ユニークなビジネスモデルとITを駆使した自動化により、5周年を迎えた2014年6月までに1,400社を超える顧客に短納期サービスを提供しています。キャパとしては年産1,000型以上、切削30,000パーツ以上の安定した短納期で対応しています。

株式会社ピーバンドットコムは2003年に国内初のプリント基板専門ネット通販サイトを提供開始し、取引実績14,859社(2014年10月3日現在)と国内シェアNo.1を誇るP板.comは、“開発環境をイノベーションする”という経営方針のもと、筐体・パーツ製造も含めてワンストップで提供していきたいと考えています。

#### ■関連リンク

◆P板.com

<http://www.p-ban.com/>

#### 【会社概要】

会社名 : 株式会社ピーバンドットコム

代表者 : 代表取締役 田坂 正樹

本社所在地 : 東京都千代田区五番町14 国際中正会館10F

設立日 : 2002年4月

#### <一般のお客様からのお問い合わせ先>

電話番号 : 0120-439-296

メールアドレス : [info@p-ban.com](mailto:info@p-ban.com)

お問い合わせフォーム : [https://www.p-ban.com/form/contact\\_form.html](https://www.p-ban.com/form/contact_form.html)