

CEATEC 運営事務局 御中

基板の窓口のご紹介

ヨクスルについて



社名	ヨクスル株式会社
代表取締役	福田 大輔
住所	〒107-0052 東京都港区赤坂2丁目10番9号 ラウンドクロス赤坂5階B号室
電話	03-6257-1753
設立	2014年1月
社員数	10名
業務内容	Webサイト制作 / Web広告運用 / 動画制作 Webコンサルティング / 新聞・雑誌広告の仲介

代表経歴

福田 大輔

新卒時代～

完全なBtoB業界向け広告代理店での広告企画・営業に従事

<主な取扱媒体>日刊工業新聞、日経産業新聞、メカトロニクスデザインニュース、新製品情報、トランジスタ技術、日経エレクトロニクス、計測技術、各学会誌、iPROS、IndexProなど

転職後～

Webマーケティング・運用系広告・Webサイト制作業務に従事

Web広告専門の代理店でリスティング広告の企画・運用を中心にWebマーケティングとWebサイト制作を学ぶ。
BtoCとBtoBのマーケティング、目標設定、トレンド、運用ノウハウの違いを把握

起業後～

BtoCとBtoBの専門分野どちらにも対応できる広告代理店・制作会社を運営

最新のマーケティング手法やノウハウを吸収しBtoC分野の案件には対応、
専門知識が必要な上、業務の効率化を行わなければならないBtoB分野の案件にも対応できる会社を目指す



経営理念

お客様をよくする

MISSION

MISSION

つくる つたえる つなげる

想いを形にした素晴らしいクリエイティブの創出

メディア、広告、自分自身を媒体として可能性を伝える

魅力や価値を繋げて未来を広げる



VISION

VISION

お客様をよくして、自分たちもよくなる

お客様の要望をかなえ、課題を解決する

お客様の今と未来を良くして、喜ばれる

そして、その結果、自分たちも良くなる



MISSION

VISION

VALUE

VALUE

VALUE

お客様の期待を超えるサービスを提供し信頼を築きます

お客様のビジネス理解／課題の本質を見抜く／長期的な価値の提供

個人の能力を掛け合わせ、影響の輪を広げます

言う・言える・聞く／目標・目的の共有／失敗を恐れず前進する

前向きに仕事に取り組み、個の力を最大限に発揮させます

仕事への感謝／誠意と熱い信念／自ら考え成長し続ける



MISSION

VISION

VALUE

さまざまな業界との取引実績を保有

Business to Consumer 【BtoC】

結婚式場	生活インフラ	クリニック	ペットショップ	動物病院
歯科	防災ショップ	整骨院	食品	IoT製品
アパレル	ビジネスホテル	専門学校	ダイビングショップ	パーティ会場

etc

Business to Business 【BtoB】

電子部品（メーカー）	電子部品（商社）	プリント基板	実装・組立て加工	CAD
金属加工	電源	各種センサ	磁石部品	ヒーター
機械部品	POSレジ	オイル計測器	基板修理	ハーネス加工

etc

BtoC分野の制作・マーケティングノウハウ × BtoB（特にモノづくり）分野の業界知識

- ・マーケティングの技術革新が速い
- ・新しいツールや考え方・ノウハウが日々開発・蓄積される

- ・クライアントのビジネス理解が必須
- ・専門分野の知識

**特にものづくりの分野の案件に
強みを持っています！**

提供サービス紹介

提供サービス紹介

インターネット広告・SNS広告

リスティング広告

Yahoo!広告、Google広告など、Web広告の中で特に高い効果をあげるリスティング広告ですが、キーワードを登録すればすぐに成果が出るというものではありません。成果を上げるためには、広告の幅広い運用知識に加えて、お客様の商品、訴求対象、競合などをしっかり把握する必要があります。広告操作の知識だけでなく、お客様のビジネスを理解することで、安定的に高い成果を導き出す広告運用を行います。



ディスプレイ広告

プレースメント、ネットワーク、DSP、アフィリエイトなど、幅広い配信方式を持つディスプレイ広告はWeb広告の代表でもあります。掲載費用が高く、コンバージョン（成果）に結び付き難いイメージのある広告です。しかし、成果を生み出す仕組みと、優れた原稿を創り出せれば、費用対効果のとても高い広告となりえます。配信面の選択、配信方法、クリエイティブを併せて提案し、費用対効果の高い広告を提供します。



SNS広告

Facebook、Instagram、twitter、LINEなどのSNS上に掲載する広告も、効果を上げる事例が増えてきましたが、こちらもただ出稿すれば成果が出るというものではありません。配信先の細かい設定、広告のクリエイティブ、誘導先ページの作りこみなど、細かいところまで調整できてこそ高い成果を獲得できます。お客様の提供するサービスと、それを求める訴求対象を理解したうえで、広告を配信し、高い成果を導き出します。



提供サービス紹介

Web制作・コンテンツ制作

Webサイト制作

商品・サービスの拡販から企業価値の向上など、サイト運用の目的や掲載後の目標、情報の訴求対象からお客様の業界内ポジションを把握した上で、サイトの構成からご提案します。
ユーザーをサイトまで誘導する『導線』と、使いやすい『階層』、見やすい『デザイン』、潜在ユーザーを何度も呼び寄せる『再訪問を生む仕組み』、WordPressなどCMSを利用した『更新しやすい環境』を併せ持ったWebサイトを制作します。



SEO対策

SEO (Search Engine Optimization = 検索エンジン最適化) は、検索エンジンで対象の単語を検索した際、検索結果ページに対象のWebサイトを上位で表示するサービスです。
当社のSEOは、外部サイトからリンクを貼って順位を操作する、被リンクによる順位操作は行いません。被リンクに頼らないサービスのため、順位の上昇には時間のかかる場合がありますが、ペナルティーを受けることはありませんし、サイトの実力は確実に上がります。



Webコンサルティング

定期的にWebサイトの状況を確認して、現状の分析と、これからどのようにWebサイトを活用していけば良いかの施策を提案します。

『Webサイトからの問い合わせがない』『通販サイトを作ったのに全然売れない』『SEOや広告をやっているのに効果が見えない』などのお悩みに対し、データの収集、分析、戦略の立案、実施後の分析と改善案の提案を繰り返し行う事で、お客様のビジネスを確実に成長させます。



提供サービス紹介

カタログ・資料・動画制作

会社案内・カタログ制作

企業イメージに大きな影響を与える会社案内や、営業活動を効率的にサポートするカタログ・リーフレットの制作をweb提案します。企業やサービスのコンセプト、競合との差別化、実際の営業シーンなどを把握した上で、伝えたい情報を分かりやすくまとめ、社員にもお客様にも使いやすいツールを制作します。企画・撮影・編集・制作・印刷まで一貫して行えるため、多くのコストも削減します。



資料制作

営業先やプレゼンテーションで利用する資料の制作を行います。利用する状況を考慮したうえで、お客様の説明がより円滑に進むような資料を企画し、構成や文章の制作からサポートします。納品形式は.doc .exl .ppt .pdfをお選びいただけます。



動画制作

製品・サービスプロモーション動画、企業紹介、リクルート用、マニュアル説明用動画など用途・ニーズに合わせた制作が可能です。また、制作後の活用方法（動画広告・ビデオメールなど）もご提案致します。「動画制作が初めてで不安」「作った後のイメージが湧かない」そんなお悩みをお持ちのお客様をサポートします。



提供サービス紹介

制作関連業務

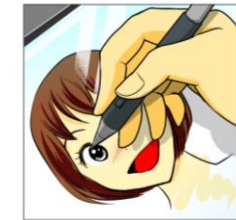
ロゴマーク制作

企業やブランドにとって欠かす事のできないロゴマークの制作者をWeb上で募集し、低価格で提供するサービスも存在しますが、理念、名前、コンセプト、携わる人々、利用するユーザー、現在に至るまでの背景、などすべてを把握したうえで行わない限り良いものはありません。企業の方向性やイメージをユーザー側が認識しやすく、かつ覚えやすい、生きたロゴマークを制作します。



イラスト制作

カタログや会社案内、説明パネルや名刺からWebサイトに至る営業ツールをより効果的なものにするうえで、イラストは非常に役に立ちます。できあいのイラストも数多く存在しますが、当社ではイラストの用途、訴求対象、お客様のサービスなどをしっかり把握したうえで、お客様だけのイラストを企画から提案し、制作いたします。イメージキャラクターや漫画などの制作も可能です



ノベルティー制作

展示会の出展やイベント参加の際に手配したいノベルティー。『単価が安くて、数が配れて、喜ばれるもの』から『少しだけ高くても長く使ってもらえるもの』まで、配布者側のエゴでなく、もらった人が喜ぶものをアイデアとデザインから提供します。
※自分たちでも展示会出展の際に複数のノベルティーを製作し、どのノベルティーが喜ばれるかデータを取っています。



提供サービス紹介

制作関連業務

写真撮影

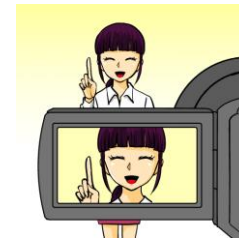
Webサイトやカタログの効果を高める事を目的とした写真撮影を提案します。撮影前に製品、サービス、人物などをロケハンし、お客様のサービスの良さを伝え、利用しやすい写真を撮影できるよう構図から提案します。プロカメラマンの撮影する写真は、構図、ピント、光の加減、臨場感など、個人で撮影する写真とは大きく異なり、被写体の魅力を最大限に引き出します。



動画撮影

動画のクオリティーを左右する重要な素材です。ただ「動画を撮る」と言う事であれば、手持ちのスマートフォンやデジタルカメラでも撮影できますが、動画に起こした時に質感やイメージが異なります。

弊社では屋内、屋外の動画撮影の他、ドローンによる空撮も対応しております。



ライティング

ライターという職業を名乗る方がとても多い世の中ですが、しっかりした文章を書けるライターとなると、その数は限られています。

そしてそれは、BtoBの分野になると、殊更際立ちます。

弊社では、BtoB、BtoCに限らず、お客様の製品やサービスの特長をしっかりと学習し、実像をとらえたうえで、読みやすい文章を提供しております。



提供サービス紹介

| その他プロモーション

雑誌・新聞広告

効果が低くなってきたと言われる雑誌や新聞などの紙媒体ですが、まだまだ効果的なメディアは存在します。一般誌でも専門誌でも、お客様にとって効果的なメディアを選定し、掲載スケジュールや掲載場所、原稿と併せて提案します。

また、企業の活動や新商品のメリットを、より多くの人に知らしめたい場合に特に有効なプレスリリースの配信も、最良の形で配信できるよう、原稿の制作から提案します。



ダイレクトメール配信

商品の販売、問い合わせの獲得に最適なダイレクトメール、ダイレクトeメールの原稿制作や配信システムの提案を行います。e-DMであれば、効果の測定方法、測定ツールまで提案します。社内でもできる作業ですが、ダイレクトメールは、定期的に原稿を作ることが難しいプロモーションです。成果の出る原稿の制作、メールの代筆をはじめ、少ない費用でも高い効果が出せる仕組みづくりをご提案します。



外部サイト運用代行

日々の情報更新が必要なWebサイトの運用・管理をはじめ、ブログやtwitter、Facebook、Instagram、LINE@などのSNSも運用代行します。

代行する上で運用ルールは細かく決めさせていただきますが、その内で最大限のパフォーマンスを提供し、煩わしい業務から担当者を開放します。



これらのサービスを、業界理解をしているうえで
提供できるところが特長です！

基板の窓口のご紹介

サイトの目的

本サイトを計画した理由

国内のプリント基板業界を少しでも元気づけたい

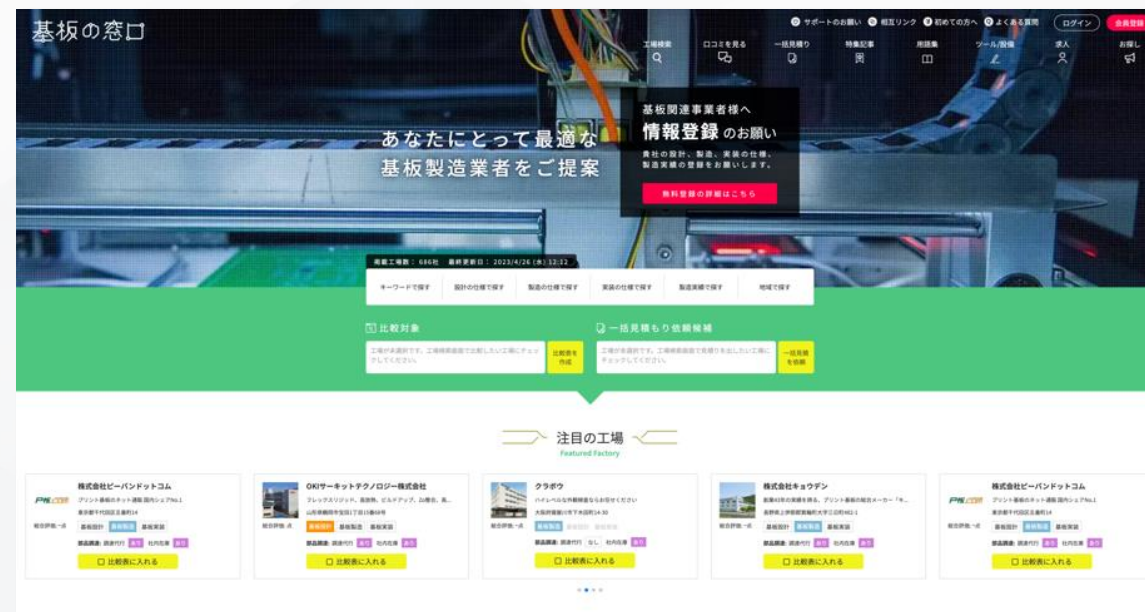
技術力はいまだに高く、高品質な製品を提供できる中小企業がIT活用の遅れから売り上げを落としている。
この分野であれば当社の業務・ノウハウが貢献できる

当社の場合、この事業のみで収益化ができなくとも、Webサイト制作、広告の仲介などクライアントと繋がれば、収益をもたらしてくれる事業が他にもある

このサービスを行うことで、
基板業界や広い意味で製造業の企業から少しでも信頼性を高められればそれだけでも十分な価値がある

社会に貢献していることをより実感できる事業を行いたいと考えています。

※ゆくゆくは、収益を上げる機能を実装する予定ですが、工場の紹介や製品の紹介という情報の掲載においては、将来的にも無料で行う事をお約束します。



TOPページ

設計、製造、実装の製造仕様から基板工場を選択できる機能を最前面に出して、他のサイト、サービスとの差別化を図っております。他に業界のニュースや関連ツールの入り口となっております。

工場的情報を整理して見やすくする

掲載内容を同じフォーマットで表示する

業務詳細

一般的なWebサイトは、その会社の思い入れを強く反映して作られるため、どの情報がどこにあるかわからず、ユーザーはサイト内を注意して探さなければいけません。

しかも、高品質、短納期と謳うサイトは多いのですが、高品質がどういった規格に準拠しているか、短納期とは何日なのか、具体的な記述はないことが多いです。

また、生データで発注できるCADの情報や、大きい基板を作りたい場合に対応できる大きさ、打てるチップの大きさといった、発注者が欲しいけれども、広告的にあまり売りにならない情報はサイト内に掲載されていないことも少なくありません。

基板の窓口では、広告的な要素は抜きにして、純粋に発注者の人が欲しい情報をピックアップしてまとめました。

将来的には口コミの情報も充実させていく予定です。

プリント基板のネット通販 国内シェアNo.1
株式会社ビーバンドットコム

総合評価: 4.2点 納期: 5点 価格: 4点 品質: 4点 対応: 5点 提案: 3点

所在地 〒102-0076 東京都千代田区五番町14 五番町光ビル4F
Tel: 03-3261-3431
HP: <https://www.e-ban.com/>

対応業務: 基板設計 基板製造 基板検査
部品調達: 部品在庫 9.9
品質保証: 設計: JPCA, 自社規格 製造: ISO9001, ISO14001, JPCA UL: 併社UL, JPCA
標準納期: 設計: 1日 製造: 1日 実装: 7日
※種 両面シングル 120mm×120mm 部品30個 ピン数1,000程度 10枚を製作し1ヵ月

比較表に入れる

プリント基板のネット通販 国内シェアNo.1のP板.comです。
基板1枚からでもインシヤル費用完全無料!
業界初の1-Click見積システムで、瞬時に納期と費用を回答!
入念なデータチェック(UL認定ISO9001・14001)に準拠した生産体制で徹底した品質管理をしているので安くても高品質!
無料CADのダウンロードやセミナーなどでCAD講習会や技術セミナーなど定期的を実施し、お客様の開発環境をイノベーションいたします。

お知らせ 2021.04.22
ビーバンドットコム、「1-Click見積」を大幅リニューアル
株式会社ビーバンドットコム (本社: 東京都千代田区、代表取締役: 田坂正樹) は、この度「1-Click見積」を大幅リニューアルいたしました。... 続きを読む

2021.07.07
「カーボンニュートラル」ははるのびのびの危機がチャンスか? オンラインセミナー
急激に増えるカーボンニュートラルは今後30年の企業の主要な経営課題の1つになりつつあります。環境保護、エネルギー政策、排出権取引... 続きを読む

業態詳細 口コミ 企業PR 問い合わせ 求人

設計	
得意分野 (国産)	デジタル、アナログ、高周波、ビルドアップ(MH、フレキ)
得意分野 (工場)	映像、セキュリティ、通信 (無線)、通信 (Wi-Fi)、通信 (DigiBeel)、通信 (Bluetooth)、制御
実績	高周波の設計、大電流アナログ設計、フレキシブル基板の設計、アルミ基板の設計
対応CAD	CADJUS、CADVANCE、CR-5000、PADS、CR-5000PWS、CR-5000BD
図面入力	あり
シミュレーション	SI、PI、EM

設計	
得意分野 (国産)	デジタル、アナログ、高周波、ビルドアップ(MH、フレキ)
得意分野 (工場)	映像、セキュリティ、通信 (無線)、通信 (Wi-Fi)、通信 (DigiBeel)、通信 (Bluetooth)、制御
実績	高周波の設計、大電流アナログ設計、フレキシブル基板の設計、アルミ基板の設計
対応CAD	CADJUS、CADVANCE、CR-5000、PADS、CR-5000PWS、CR-5000BD
図面入力	あり
シミュレーション	SI、PI、EM

製造	
製造可能な基板	高周波 (Fプロシ)、高周波 (ガラス)、高周波 (セラミック)、大電流アナログ、フレキシブル基板、アルミ基板、アルミコート基板、リソット基板、ビルドアップ基板、穴明け (埋め戻り) 基板
最小バターン幅	50μm
最小バターン間隔	75μm
クリアランス	75μm
最小穴径	0.15mm
板厚	0.15mm ~ 5.0mm
銅箔厚	5μm ~ 100μm
ランド径	0.3mm
外形加工	スリット加工、角穴加工、Vカット
表面処理	金メッキ、金フラッシュ、銀フリーレタナー、黒銅ニッケル、黒銅フラックス
基板材料	FR4、FR2、CEM3、Aluminum、Ceramic
レジスト	緑 (標準)、黒、赤、青、白
シルク	白、黒、黄
インピーダンスコントロール	あり
サイズ	300mm×1000mm
最大対応枚数	12層以上
検査	フラウイングチェック、X線
板の保存	

実装	
実装手法	SMT、手付け、手組せ
SMTチップ:対応サイズ	0402、0603、1005、1508
バラ部品対応	可
チップ対応機能	10000個
チップ	両面、両フリー
外形サイズ	300mm×1000mm
品質	鉛フリー対応、RoHS対応
85℃対応	可
検査	外観、目視

実績	
得意分野	IoTハードウェア、ウェアラブル、ヘルスケア関連機器、ネットワーク化 (防犯カメラボット連携向けIoTスマートホームゲーム)
アナログ技術	RF (無線) 回路、伝送路制御、電源回路、一般的なアナログ回路
デジタル技術	高速インターフェイス対応、通信・伝送、一般的なデジタル回路
ソフトウェア	
メカトロニクス技術	
構造設計	精密検査・実装設計、組立・組立設計、金型成形/ハング設計
評価保証	

わかりやすく比較ができる

同じフォーマットだからできること

比較表の作成

同じフォーマットで、製造仕様や実績を掲載しているからこそこの会社はどういった特長や強みがあってそういったものを作れるか？がわかりやすく比較できます。

通常、Webサイトにある情報だけでは、細かい仕様を比較することは難しく、わざわざ問い合わせをしないではいけません。開発者にはそういった手間をなくすメリットを提供し、工場には価格ではない要素から、問い合わせや見積もり依頼をもたらします。

基本情報			
コピー	プリント基板のネット通販 国内シェアNo.1	創業43年の実績を誇る、プリント基板の総合メーカー「キョウデン」年間52,000,000枚を超えるプリント基板の生産能力、5,500社との取引実績、業務をリードする超短納期。	身近に“新しい”を創り出す。GLOBAL SUPPLIER KYOSHA
画像			
会社名	株式会社ピーバンドットコム	株式会社キョウデン	株式会社京亨
住所	〒102-0076 千代田区五番町14 五番町光ビル4F	〒399-4003 上伊那郡箕輪町大字三日町482-1	〒613-0024 久世郡久美山町森村東300
電話番号	03-3261-3431	0265-79-0012	075-631-3101
対応業務	基板設計 基板製造 部品調達	基板設計 基板製造 部品調達	基板設計 基板製造 部品調達
品質規格	設計：JPCA、自社規格 製造：ISO9001、ISO14001、JPCA UL：他社UL 実装：JPCA	設計：ISO9001 製造：ISO9001、ISO14001 UL：自社UL 実装：ISO9001、ISO14001	設計：ISO9001、ISO14001、IPC、JPCA、自社規格 製造：ISO9001、ISO14001、IPC、JPCA、自社規格 UL：自社UL、グリーンパートナー 実装：ISO9001、ISO14001
標準納期	設計：5日 製造：5日 実装：7日		
部品調達	あり	あり	あり
社内在庫	あり	あり	なし
個人対応	可	不可	不可
設計			
得意分野 (回路)	デジタル、アナログ、高周波、ビルドアップ/NH、フレキ	デジタル、アナログ、高周波、ビルドアップ/NH、フレキ	アナログ
得意分野 (工場)	映像、セキュリティ、通信 (無線)、通信 (Wi-Fi)、通信 (Zigbee)、通信 (bluetooth)、制御	映像、セキュリティ、通信 (無線)、通信 (Wi-Fi)、通信 (Zigbee)、通信 (bluetooth)、制御、その他	制御、その他
実績	高周波の設計、大電流アナログ設計、フレキシブル基板	高周波の設計、大電流アナログ設計、フレキシブル基板	大電流アナログ設計、アルミ基板の設計

一括見積機能

この業界の見積もりは、同じフォーマットを利用できるため、通常であればその都度発生する入力作業を一度で済ませることが可能になります。

ゆくゆくはこの機能がサイトの一番のメリットとなる予定です。

一括見積もり

見積対象

	株式会社エヌエフ
	マランツエレクトロニクス株式会社

見積依頼項目

共通必須項目

基板の種類 フレキシブル基板 フレキシブル基板 セルドアップ/NH アルミ 他

基板の用途 制御 (回路予定なし) 制御 (回路予定あり) 製品開発 評価品 その他 確定なし

基板の寸法 mm

見積依頼

サイトのメリットを広げる

工場の管理者にも有益な情報を提供する

製品（サービス）紹介ページ

このサイトの、主な利用対象は、基板の製造工場を探している開発者（発注者）ですが、工場の営業責任者、製造責任者も、問い合わせや案件に対応するため、頻りにサイトを訪問します。

そこで、そういった人たちから喜ばれる、新しい設備や資材ツールやサービスを紹介するページを作りました。

工場の運営者から見れば、案件以外にも価値のある情報を一つのサイトから得ることが出来ますし、提供するメーカーにとっては、価値のある広告枠が誕生することになります。

基板の発注者と工場だけでなく、設備やツールの提供メーカーと工場もマッチングできるようなサイトを作り上げます。

2023.02.15
3D-X線ステレオ方式 X線観察装置 FX-400tRX
株式会社アイビット



密閉型X線装置ながら、高解像度2 μ mを達成

製品概要

- 高解像度2 μ m、幾何学倍率500倍により鮮明なX線画像の取得可能
- 従来であれば、高価な開放型X線管を用いるような試料に対して、同等な画像品質を取得可能
- ICワイヤーボンディングの接続部、銅ワイヤーについても検査可能
- プリント基板の内部のスルーホールなども観察可能
- 高出力10kV、200 μ Aにより、3mm厚の銅板などの透過可能

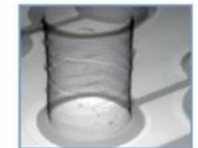
製品特徴

- ①10kV、200 μ Aの高出力X線源により、銅板(3mm)なども透過
- ②高解像度2 μ mの画像分解能により、微細な部分の画像取得
- ③幾何学倍率500倍により、高倍率撮影
- ④X線ステレオ方式1により、実装基板の表面、裏面の分離（約4秒）
- ⑤X線ステレオCT方式1により、実装基板の水平断面300層を取得（約50秒）
- ⑥CT機能を用いた自動検査(OK/NG判定)
- ⑦2次元コードを用いてのトレーサビリティ対応

高解像度2 μ mの画像及び、プリント基板のスルーホールのクラック画像



IMAチャート2 μ m



プリント基板のスルーホールのクラック

簡単操作でCT機能のフル活用

広告配信のご案内

Web広告

Webサイトバナー

基板の窓口では、サイト内に表示される各種バナー広告の配信を行っております。

サイズ・価格については下記の通りです。

① トップバナー

サイズ： 728 × 90px
価格： 50,000円/月

② 追従バナー

サイズ： 336 × 280px
価格： 100,000円/月

③ ボトムバナー

サイズ： 336 × 280px
価格： 50,000円/月

④ みどころページの制作

サイズ： 特集 (pickup) 内に取材記事の制作
価格： 100,000円～200,000円

Webサイトバナー

基板の窓口ではサイト内に表示するバナー広告を提供しています。

① トップバナー
画面最上段に表示されるバナーです。
サイズ 728 × 90px
価格 50,000円/月

② 追従バナー
ユーザーのスクロールに追従して常時表示されるバナーです。
※ 画面最上段または下部 (フッター) 表示の際には非表示となります。
サイズ 336 × 280px
価格 100,000円/月

③ ボトムバナー
画面の最下部 (フッターの上) に表示されるバナーです。
サイズ 336 × 280px
価格 50,000円/月

④ ログイン画面バナー
工場一般会員のログイン画面の下部に表示されるバナーです。
サイズ 336 × 280px
価格 50,000円/月

⑤ 管理画面バナー
工場一般会員の管理画面下部に表示されるバナーです。
サイズ 336 × 280px
価格 50,000円/月

広告配信のご案内

ダイレクトメール広告

メルマガ会員への一斉メール

基板の窓口では、基板の窓口に興味があり、利用されている方へのダイレクトメールによる広告配信を行っております（2,823通／23年8月28日時点）

価格： 100,000円/月

【配信対象の構成比率製造】

①生産技術・製造・品質管理	11.26%
②設計・開発	14.03%
③研究	33.16%
④調達・購買	2.34%
⑤商品企画	0.53%
⑥経営	5.31%
⑦営業・販売・マーケティング	20.37%
⑧その他（判別不可）	13.00%

配信先の業種については、上記のような比率となっております。

メール配信

基板の窓口に興味があり、利用されている方へのダイレクトメール

価格	100,000円
----	----------

配信対象の構成比率

経営(総数:150)	5.31%	営業・販売(総数:456)	16.15%
生産技術・製造・品質管理(総数:318)	11.26%	マーケティング(総数:119)	4.22%
研究・開発(総数:936)	33.16%	商品企画(総数:15)	0.53%
設計(総数:396)	14.03%	その他(367)	13.00%
調達・購買(総数:66)	2.34%		
合計			2823件

・ 価格は税抜き表示です。

まとめ

| 基板の窓口でできること

それぞれのユーザーに対して喜びを提供します

設計会社・基板制作会社・実装会社に対して

- ・新規の営業案件を紹介
- ・求人活動ができるようなスペースの提供

発注者（製品の開発者）に対して

- ・求める要求にこたえられる
設計会社・製造会社・実装会社を簡単に探せる
- ・比較ができ、見積り作業が短縮される

会社やユーザーにサービスを提供する会社に対して

- ・費用対効果の高い広告枠の提供

広告会社、出版社に対して

- ・広告枠、広告から上がる利益の共有

プリント基板を軸にした関連する業者様の全てに、
貢献できる仕組みを作り上げる予定です

終わりに

基板の窓口は、
弊社の利益を生むという目的は大前提ですが、
業界の発展を強く願い企画、開発を行っております。

今の時点では、豊富な資金力を背景にした広告活動や
開発を行うことはできません。

そんな中で、サイトを一番活気づけて、
且つ、サイトに価値をもたらすことは、
1つでも多くの情報掲載です。

基板工場様も、設備や資材、ツールやサービスを
提供するベンダー様も、
ぜひとも、貴社の情報提供を
ご検討ください。

これからの基板の窓口を
弊社と共に作って下さい。

CONTACT

CONTACT

Webマーケティング・Webサイト制作・広告運用・動画制作に関するご相談、本資料に関するご不明点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。

ヨクスル株式会社

Tel : 03-6257-1753

〒107-0052 東京都港区赤坂2丁目10番9号ラウンドクロス赤坂5階B号室

<https://www.yokusul.co.jp/>

