

お客様紹介

プリント工房ガト GATO 様



今回は、東近江市五個荘山本町の「プリント工房ガト」さんを紹介いたします。

ガトさんは、布製品(Tシャツやジャンパーなど)、木のプレートなどに文字や絵柄をプリントするプリント加工屋さんです。主に、学校関係の体操服や部活のTシャツ、サークルイベント、企業向けの揃いの衣装などにプリントされています。

ガトという名前の由来を尋ねると、大好きな「猫」という意味だそうです。このプリント工房を立ち上げる前、外へ働きに出ていたときに出会った、猫が大好きなブラジルの方に教えてもらったポルトガル語の猫「ガト(GATO)」なんです。ちなみにロゴの横の猫のイラストは、ガトを経営されている目近康子さんが飼われていた初代



の猫の似顔絵だそうです。工房の中に入ると、かすかにインクの匂いが漂っています。中はまさにアトリエという感じで、今まで手がけたプリントの文字や絵柄の型がところ狭しと並んでいます。さらに奥では、1枚1枚手作業でポロシャツやTシャツにプリントする作業をされています。通常は2人で作業をされていて、プリント作業からたたんで袋詰めするところまで全て手作業でされています。1度に1000枚もの注文を受けることもあるそうです。

目近さんには、この「にぎわい」の「キラリまちの人」に掲載させていただいていて、方も多数紹介していただいています。その顔の広さ、人脈の太さの理由を尋ねると、「商売柄、1回逢っただけでも印象に残るもので、次逢った時にはこちらから親しみを込めて声をかけるんです」と。ぜひとも真似をしてみたいものです。(私の場合、1回逢った人を覚えていられるかが疑問ですが...)

今後どのような挑戦をしてみたいのかをお聞きしました。「今はまだ実現してませんが、自己表現の題材としてTシャツをキャンパスに

見立て、オリジナルのTシャツなどを気軽に作ってみたい。さらに、いろいろな色をのせてみて「どんな色になるのかわからない」なんていう意外性、そんな冒険をしながら作っていったオリジナルを楽しむ。そして、こうして自己表現するために個人で作られる方を大いに応援していきたい」とおっしゃっていました。



めちか やすこ

プリント工房 GATO

滋賀県東近江市五個荘山本町312
TEL:0748-48-7088/FAX:0748-48-7090
E-mail:Printkoubou-gato@gol.com
ホームページ:http://www.print-gato.com/



なかなか、1枚だけオリジナルTシャツを作るというのを引き受けていただけのお店はありませぬ。でも、ガトさんなら1枚からでも大歓迎してくださいませし、それがガトさんの特色でもあります。みなさんも今年こそ自分のオリジナルTシャツを作ってみませんか。



近江八幡 水郷めぐり

http://www.omi8.com/annai/suigoumeguri.htm

※定期船は季節によって運休する場合がありますので、事前に各業者に運行状況をお問い合わせください。



- 1 近江八幡和船観光協同組合
近江八幡北之庄町880 0748-32-2564
- 2 まるやま水郷めぐり観光
近江八幡市円山町792 0748-32-2333
- 3 島真珠水郷観光船部
近江八幡市円山町224 0748-32-3527
- 4 びわ湖観光株式会社
近江八幡市中之庄町639-1 0748-32-2131

日本で一番おそい乗物

近江八幡

水郷めぐり

今から四百年前、雅な宮中の舟遊びに似せて、豊臣秀次が始めたという水郷めぐり。その発祥の地である「豊年橋」を発着する元祖「近江八幡水郷めぐり」は、司馬遼太郎作「街道をゆく」にも登場しています。近江八幡の開町以来の歴史と伝統を守り、また水を浄化する「よし地帯」保護のため、あくまでも手こぎ舟にこだわる本物の水郷めぐりで、水と緑に恵まれ、多くの野鳥が水郷を訪れる人々を出迎えてくれます。都会の雑踏の中では味わえない、日常の喧騒をすっかり忘れさせてくれる別世界がここには残されています。

家族・グループでのお出かけなど近江八幡の四季をぜひお楽しみください。

近江八幡市内では現在4社が「水郷めぐり」を行っています。乗船するには定期便か貸切(要予約)のどちらかになります。が、グループでお越しのお客様には貸切り船の方がお得になります。

定期船にはお一人でも乗船できます。貸切り船は通年運行しています。

また、大人1000円、小人500円で、白壁の土蔵が建ち並ぶ八幡堀めぐりもあります。

社員紹介

こんにちは、工事部建築課の坪内恒久です。

私は、建物を造る楽しさに魅せられてこの世界に入りました。

私たちの造る建物は、建物の用途、規模、構造等によって様々です。

建築工事は基礎工事から始まり、躯体工事(骨組み)、内外装仕上げ工事の順にそれぞれ工事の専門業者・専門職に依頼して進めていきます。

仕事の魅力は、工事の進捗により毎日現場が変わっていく新鮮さ、自分が担当した建物が次世代に残る楽しさ、やりがい等、建設現場で多くの人と力を合わせて、物を作る楽しさを満喫しています。

現場のリーダーとして責任が重く大変なこともあります。が、自分の働きが直接工事の進捗、建物の出来栄、会社の

利益に反映されとても面白く感じています。

今までの経験を生かし、お客様と一緒にお客様の夢、希望、思いを現実にし、満足して頂ける建物を造っていくよう頑張っています。

こんにちは!
工事部建築課の坪内です。

次世代に残る建物作り

表示装置などが内蔵され、コントロールにプラグを差し込んでしまえば消費電力が少なくなります。しかも家庭で消費する電力のうち、年間約1割が待機時消費電力なのです。これは一家庭におけるテレビの消費電力と同じ割合、まさに待機

OFF

ムダを省いて快適に暮らす省エネ生活

待機時消費電力を減らしましょう

夜、照明を消してさあ寝ようというとき、テレビやビデオデッキからかすかな光が出ているのかわかるでしょうか。まさに電力が消費されています。このように、機器を使っていないのに消費される電力を「待機時消費電力」といいます。ではなぜ待機消費電力が生じるのでしょうか?

それは主電源を切らない限り、機器の本体がリモコンからの操作信号をいつ受けてもいいように、指示待ち状態を保っているからです。リモコン操作の機器ばかりではありません。

パソコン、ファクシミリ、ステレオから石油ファンヒーターや空気清浄機まで、今や私たちの身のまわりは、マイコンやメモリー、時計、液晶

表示装置などが内蔵され、コントロールにプラグを差し込んでしまえば消費電力が少なくなります。しかも家庭で消費する電力のうち、年間約1割が待機時消費電力なのです。これは一家庭におけるテレビの消費電力と同じ割合、まさに待機

OFF

時消費電力は、身逃せない省エネの大敵です。では、待機時消費電力を減らすにはどうしたら良いのでしょうか?まず、こまめに主電源を切ることです。また、長時間使わない機器はプラグを抜く習慣をつけましょう。毎回プラグを抜くのが面倒ならば、「スイッチ付タップ」を使ってタップのスイッチを切るようにすれば簡単です。

また現在は、一定時間使用しないと自動的に電源が切れるオートOFF機能がついた機器も増えていきます。ビデオデッキなどで設定が無効になってしまったためプラグを抜かない場合は、表示OFF機能を使えば省エネになります。電源を切った時に、時刻などの表示部分を非表示にする機能です。いろいろ便利な機能を持った機器が増えていますが、まずコントロールからプラグを抜くことからはじめてみましょう。

家庭の待機時消費電力量 308kWh/年・世帯

7.3%

機器使用による消費電力量 92.7%

家庭の全消費電力量 4,209kWh/年・世帯

7.3%のうちわけ

- ガス給湯器 リモコンコントロール パネル 13%
- ビデオデッキ 10%
- 電話機 9%
- 冷暖房兼用エアコン 7%
- テレビ 6%
- 高機能便座 5%
- 衛星放送チューナー 4%
- 電子レンジ・電気オーブン 4%
- 電話機子機 2%
- パソコン 3%
- その他 38%

【平成17年度 待機時消費電力調査報告書】より