



それにしても農業ほど独特なアイテムがあふれる業界も珍しい。細分化された作業機に「T」機器など、作業環境をとりまく商品は数え知れない。今回は実際にそのアイテムを使いこなしている農家に、ユーザーだからこその魅力を聞いた。

取材・文／平山純、編集部



【特集】ユーザーが選んだ

納得アイテム

27



運搬車両

クルマは人によって好み異なるもの。ユーザーからは様々な車種を提案されたが、乗り心地以上のプラスアルファがある、と強い推薦理由があったものを、掲載した。

【特集】ユーザーが選んだ

納得アイテム

27



軽自動車 バモス■

天候に関係なく出荷作業ができ
家族と移動する際も快適

千葉県八街市 浅野悦男氏

軽トラにはチャイルドシートが装着できないんです。孫の送り迎えや家族を乗せて移動することが多くなったので、ワンボックスにしようと思った時に選んだのがこれ。車内空間は農作業にも十分使える広さだし、高速道路での足の速さも普通車と比べて遜色ありません。軽トラの時は、出荷場まで商品を運ぶ際に雨が降ってくると、シートをかぶせる手間があったけど、今では車内に積み込むだけでOK。もう7年くらい乗っているけど故障らしい故障もなく、手離せません。

■総排気量656cc。全長3,395×全幅1,475×全高1,775mm。定員4名。

■Lタイプ2WD3速AT 1,365,000円(消費税込)、同4WD5速MT 1,312,500円(消費税込)

■本田技研工業(株)

■お客様相談センター

☎0120-112010 <http://www.honda.co.jp/>



セフテーローダ■

これさえあればリース重機の
回送料も削減できる

茨城県大洗町 米川康弘氏

4~5年前に中古で購入。自宅から20~30km離れた場所に圃場があるので、これがなければ仕事になりません。たとえば、鉄のコンテナを運ぶフォークリフトをこれに載せて持っていったり、コンバインを運んだりしています。1tトラックを運ぶこともあります。また田植機は足回りに泥が付くので運搬中に滑ってしまうことがありますが、セフテーローダなら大丈夫です。それに、重機をリースした場合、回送料が掛りますが、リース料金より高くなってしまいうことも多いんです。自分で運べれば、そのコストを抑えることもできますからね。

■荷台長：約5~7m。積載量約4~7t。
(中型クラス増トン車~新增トン車系の場合)

■株式会社自動車

〒970-1144 福島県いわき市好間工業

団地23-1 ☎0246-36-7211

■<http://www.hanamidai.co.jp/>



軽自動車 サンバーTB■

四輪独立サスペンションだから
積載量が多くても安全運転

山形県鶴岡市 木村充氏

サンバーシリーズのトラックとバンを2台ずつ所有しています。統一しているのは、冬のホイール交換が一度にしやすいからです。トラックは作業現場で、バンは出荷の時に乗るのが主。これを選んだ理由は四輪独立サスペンションという点です。当時はリーフスプリングの車もありましたが、積載量が多いと運転の安定性に不安がありました。でも、四輪独立サスペンションはカーブでも悪路でもグリップがしっかりしていますから。ホイールベースが短くて小回りが利くのもお気に入りです。あとは燃費がリッター20kmぐらいだったら言うことなしです。

■全長3,395×全幅1,475×全高1,815mm。重量730kg。

■希望小売価格630,000円(2WD・5MT、消費税別)。

■富士重工業(株)

〒160-8316 東京都新宿区西新宿1-7-2

☎0120-052215

■<http://www.fhi.co.jp/>

軽自動車 ハイゼットトラック エクストラ■

積雪地帯のぬかるみも田んぼも
ものともしないデフロック

広島県北広島町 橋田和弘氏

ウチは積雪地帯なので、春先は特にぬかるみが多くなるんです。一般的な4WDの自動車は1つのタイヤが滑るだけでも、身動きができなくなる。ところが、これはデフロック付き。片側のタイヤが空転した時、スイッチを入れると、もう一方のタイヤに駆動力が伝わって、ぬかるみからも脱出できる機能が付いているから安心。イネを刈り取った後の田んぼに肥料やコンバインの袋を運んだり、藁を取りに入ったりするのもスムーズにできます。ただひとつだけ難を言えば、性能が良い分、価格が高いかな。

■全長3,395×全幅1,475×全高1,780mm。重量790kg。

■希望小売価格960,000円(4WD・5MT、消費税別)。

■ダイハツ工業(株)

〒563-0044 大阪府池田市ダイハツ町1-1

☎0070-800-874040

■<http://www.daihatsu.co.jp/>





自走式

作業機

ある読者いわく「この手のものは数々あるが、使いこなしているとは言いがたい」とか。でも、ひと味違った使い方の工夫をして、作業効率を図ることも肝要だとお忘れなく。

【特集】ユーザーが選んだ

納得アイテム

27



トラクタ フェント712バリオ⁷⁶

乗り心地が良くて操作がラク

北海道音更町 波佐潤一氏

エアサスペンションが装備されていて、とにかく乗り心地がいい。電装品関係の機能も充実していて操作もラクです。1度した作業の速度などを記憶させられて、後でその設定を呼び出して同じ作業をすることができます。それに、自己診断機能がついていてトラクタに異常があれば知らせてくれます。決して安くはないのですが、この機能で早いうちに異常に対処できれば、長期的には安上がりかもしれません。

■全長4,615×全幅2,429×全高2,85mm。質量6,170kg。総排気量5,720cc。定格出力92kw/125ps/2,100rpm。

■エム・エス・ケー農業機械(株)

■〒171-0021 東京都豊島区西池袋3-27-12

☎03-3988-2281

■<http://www.mskfm.co.jp/>



■全長(バケット含む)2,560×全幅(バケット含む)1,120×全高1,815mm。重量1,230kg。走行速度0~10.5km/h。

■希望小売価格:2,500,000円(消費税別)

■株ボブキャット

■〒222-0002 神奈川県横浜市港北区師岡町636

☎045-532-0151

■<http://www.bobcat.co.jp/>

フロントドーザー

ボブキャット スキッドステア ローダー463⁷⁶

その場で旋回ができるから
狭いスペースでもラクラク作業

茨城県常総市 本田誠氏

乳牛用飼料にするコーンを生産しているのですが、堆肥を運ぶ時に頼りになります。その場で旋回できる独特な機構を持っているので、小回りが利き、狭いところでも作業がしやすい。また、アタッチメントも豊富で拡張性が高いのもいい。堆肥を運ぶ時はバケットを取り付け、パレットに載せた荷物を運ぶ場合はフォークを取り付けています。性能もさることながら、デザインもお気に入り。白と赤と黒を基調にしている、農作業の機械ばくはないんです。3年前に新車で購入したばかりですが、これからも末永く活躍してくれるでしょう。

トラクタ フィアットアグリ F100⁷⁸

「ハイ・アンド・ロー」機能で
最適な速度で作業できる

茨城県筑波市 中川光男氏

このトラクタを購入したのは11年ほど前。電装品関係の装備が少なく、シンプルな構造が気に入りました。フィアットの最終モデルということでしたが、今でも部品も供給されるし、耐久性も申し分ありません。今は酪農から水稲中心の経営にシフトさせていることもあって、これより小型のトラクタを導入しましたが、ブラウヤサブソイラ、パワーハローといった牽引力が必要な作業機を使う場面では活躍しています。作業にあった速度に瞬時に加速・減速できる「ハイ・アンド・ロー」という機能も土作業を始め、様々な作業シーンで重宝します。

- 全長4050×全高2719mm。ホイールベース2694mm。質量4500kg。エンジン：6気筒。最大出力98hp。
- 日本ニューホランド(株)
- 〒060-0001 北海道札幌市中央区北1条西13-4 ☎011-221-2130
- <http://www.nh-hft.co.jp/>



- ※クアド・ユーロ (写真右) のスペック
- 排気量48cc。全長1,350×全幅760×全高1,000mm。4st横型単気筒。48cc。
- 価格109,800円
- 機シージャ・ビート
- 〒349-0214 埼玉県南埼玉郡白岡町西1-14-1 ☎0480-93-8495 ■<http://www.cj-beet.com/>



4輪バギー クアド⁷⁹

小刻みな移動をとまなう作業に対応
メットなしで公道も走れる優れもの

新潟県新発田市 斎藤斗南氏

これまで軽トラで行っていた水田の水回り作業は、乗り降りのたびに軍手やカッパを着けたりはししたりするのが面倒でしたが、このバギーならそんな煩わしさがありません。ナンバーを取得すれば公道もメットなしで走れますから、イネ刈りシーズンにはトラックにこのバギーを載せて行って、昼食時にバギーで自宅に戻ることも簡単。これでリヤカーがあれば多少の荷物も運べるようになりますから、自作してみようかと考えています。原付並みの価格も嬉しいです。



(株)菊池鉄工所 代表
菊地 治樹

本誌連載「機械屋トラクタ目利き塾」でおなじみ。今回は、農家のニーズを最大限かなえつつある国産トラクタの開発動向を解説してもらった。

注目の国産トラクタ

〜進化するトランスミッションシステム〜

最近のトラクタの開発をみると、エンジンとトランスミッション（以下T/M）及び油圧の電子制御化、さらに、それら各システムを複合的にネットワーク化させての自動化が進んでいる。欧州で顕著な傾向だが、国産トラクタの開発もその方向を目指しているようだ。T/Mシステムにおいては、エンジンのパワーと車速及びインプルのメントの作業効率の3つの要素を完全に満足させることができるトラクタは、いつの時代も農家が求めるものである。

Mの長所を上手に合体させ、0・1kmから無段階変速のスピードセッティングが可能である。

T/Mの進化は、さらに無段階変速を加速させ、エンジン、T/M、油圧のリンクのなかでトラクタ自体が作業能力をすべてコントロールできるようになるだろう。

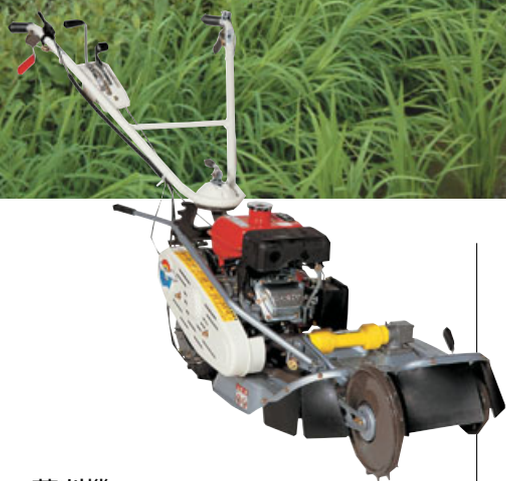
今回、ヤンマー農機から発売されたEG700シリーズのHMT（ハイドロ・メカニカル・トランスミッション）仕様のトラクタは、高い水準にあるものといえるだろう。機械式T/Mと油圧式T/M

ヤンマーEG775HMT



農作業機

経営体系の違いがあるため、読者にとって
どれが「オススメ」とは一概に言えないのが
この農作業機だろう。ユーザーの意見に耳を
傾けて、自分の経営に合うものを見つけよう。



草刈機

自走2面畦草刈機 ウイングモアWM60⁸⁰

体への負担少なく作業も早い。

新潟県柏崎市 若月忠氏

刈払機での草刈りでは体に負担もかかるし、作業時間も相当かかっていました。そこで、畦畔の上面と法面を同時に刈り取ることができるこの製品を導入しました。作業は畦畔を1往復するだけで済ませられるし、軽くて自走タイプなので作業がだいぶラクになりました。最近の機械は年々重くなってきているようですし、この機械の軽さは、年を重ねるごとに価値を増えています。展示会を覗いてもみてもこれに変わる商品は見つかりませんし、しばらくは使っていきたいです。

■全長1,760×全幅830×全高950mm。総重量58kg。最大出力6.0ps。刈幅600mm。刈高10～70mm。走行：前進2段。

■希望小売価格197,400円（消費税込）

■株オーレック

■〒834-0195 福岡県八女郡広川町日吉548-22

☎0943-32-5002

■<http://www.orec-jp.com/>

※写真・スペックは後継機「ウイングモアWM616」。



収穫機

ポテカルゴ⁷⁹

幅広い品目に使える適応性の高さ
収穫機の完成型として重宝

千葉県八街市 浅野悦男氏

■全長4,880（格納時2,265）×全幅2,740（同1,550）×全高1,700mm（同2,455mm）。機体重量870kg。掘取幅660mm。掘取深さ305mm（クローラ下部より）。クローラ幅200×接地長1,100mm。

■松山(株)

■〒386-0497 長野県上田市塩川5155

☎0268-42-7500

■<http://www.niplo.co.jp/>

3年ほど前に購入したのですが、この頃の収穫機は大抵の欠点が改良されているので、使い勝手は申し分ないんです。各メーカーごとにいろんな収穫機が出ていますが、多品目に対応できて、強度があるという点で本機にしました。うちのエンジンは取替えて肥料を与えず、通常よりも畝幅を広くとって栽培しているんですが、それにもちゃんと対応してくれるのが頼もしいですね。近所の農家ではヤマモヤサトイモ、サツマイモにも使っているようです。

*特集の掲載商品はすべて資料請求できます(129頁参照)。■の数字が請求番号。



草刈機

ツインモアー BM-TG53 トラクタ3点リンク装着用 アーム式2面草刈機⁸³

さまざまな法面の草刈が可能
省力化・効率アップ

北海道岩見沢市 土永正義氏

体調を崩した時期があり、暑い時期の除草作業の負担を減らす目的で購入しました。今は主に農道口などの法面の除草に使っていますが、以前とは比較にならないほど作業効率を上げることができました。ここ5年ほどで経営面積が13haから27haとほぼ倍になるなかで、作業を省力化、効率化を図る必要もあったのですが、まず除草作業を効率化できたので助かりました。

■適用トラクタ：35～50ps。質量：225kg。適用オートヒッチ：日農工Sヒッチ、Lヒッチ。モアー／刈刃形式：バーナイフ方式、刈幅：800(410×2)mm、刈高：30・55・80mmの3段階、モアー回転数：2,700rpm。作業能力：680～1,700㎡/h(速度1～2.5km/hの場合)。

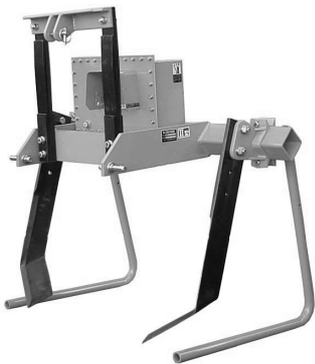
■三陽機器(株)

■〒719-0392 岡山県浅口郡里庄町新庄3858

☎0865-64-2871

■<http://www.sanyokiki.co.jp/>

※写真・スペックは「ツインモアー BM-36」。



振動式サブソイラ カワベバイブロ スーパースイラー⁸²

高い汎用性が多品目栽培に最適

栃木県宇都宮市 つぶつぶ農園・和菜 鈴木敏夫氏

水田を借りてナスなどの野菜を作ることもあるので、排水性を良くするためにこの製品を使っています。深耕や弾丸暗渠ができる上、収穫用のオプションにすると、ニンジンやジャガイモの収穫もできたりと、汎用性が高いのが気に入っています。多品目栽培しているので、いろいろな作業に柔軟に対応できる汎用性は重要なポイントです。収穫時は振動で土をほぐし、野菜を浮かすような効果があるので、収穫作業もラクになりました。除草剤を使わないので、マルチの回りに雑草が繁茂し、剥がしづらくなりますが、土がほぐれた状態だとそれも簡単です。

■(SV2の場合)：全長900×全幅1,400×全高1,200mm。全重230kg(タイプBD)。耕幅：最大1,300mm。耕深：最大500mm。

■川辺農研産業(株)

■〒206-0812 東京都稲城市矢野口1219 ☎042-377-5021

■<http://www.kawabenoken.co.jp/>

※写真はSV1タイプ。



堆肥散布機

マキタロウMSX650⁸¹

作業受託が面積拡大のきっかけに

栃木県宇都宮市 つぶつぶ農園・和菜 鈴木敏夫氏

以前は機械を借りて堆肥散布をしていましたが、順番待ちになることもあり、都合の良い時に使えず困っていました。これを導入してからは、畜産農家から届けられる堆肥を自分で積み込み、散布できるようになりました。また、この機械を導入したことで、地域の農家から散布作業を委託されるようになり、これをきっかけに借地でも重要な機械となると思います。

■格納時：全長2,780×全幅1,290×全高1,218mm。機体質量635kg。最大作業能力650kg。荷台面地上高：504mm。走行速度：前進0～4.2km/h、後進0～3km/h。散布幅1.2～2.5m。散布能力30～45min/10a。適応堆肥：完熟堆肥・生堆肥。

■(株)アテックス

■〒791-8524 愛媛県松山市衣山1-2-5

☎089-924-7161

■<http://www.atexnet.co.jp/>

農作業機

【特集】ユーザーが選んだ

納得アイテム

27



肥料散布機

マニアスプレッダ⁸⁵

クローラからホイールに変更

佐賀県佐賀市和郷園 松岡隆雄氏

リサイクルセンターで作った堆肥を組合員の農家の圃場に運搬、散布するのに、マニアスプレッダを使っています。3tの堆肥を積み込んだまま運搬し、圃場まで入っていける点が便利です。以前はクローラタイプでしたが、スピードが出ず、クローラ部も傷み、かといって轍に強いわけでもあり

ませんでした。そこで現在は、より使い方があったホイールタイプに切り替えて使用しています。機動力も上がりましたね。それと、後からパワーゲートを追加したことで、移動時に荷台から残った堆肥を落とすこともなくなりました。



耕うん作業

LD/EDリバーシブルプラウ⁸⁶

大規模圃場に対応したヨーロッパ製 驚くべき耐久性でコストダウン

北海道北見市 後藤倫男氏

うちは125haの農地を耕作していますが、ある程度の規模になってくると消耗品のコストはバカになりません。そこで耐久性が高いと聞いていたノルウェー産プラウを導入してみたところ、ほとんど磨耗せず、国産で年間80~90万円かかっていたボトム交換費が、ノミ先交換の3~4万円が済むようになりました。さらに3連から4連と、ボトムを増やせるのも気に入っています。ただしボトムの「ひねり」は国産よりも若干弱いので、草地など根が強く張っている

圃場では、土の反転がいまいちになることもあります。

■ビーム種類：シェアボルトタイプ。ボディ間距離10,000mm。ビーム下クリアランス800mm。ディスクコルター全ボディ装備（5連除く）。耕起幅/連300-500mm（5段階）。スチール仕様基本重量：3連920kg、4連1,150kg、5連1,360kg。

■クバナランド・クレップ（ノルウェー）



碎土・整地機

ニプロ ウイングハロー WBS3000B-OS⁸⁴

代かきと同時に麦ワラ混和で 作業効率アップ

佐賀県佐賀市 山口康雄氏

ビール麦の後にコメを作っています。以前は麦ワラを燃やして処理していましたが、この機械を導入したことで収穫後の麦ワラを土に混和しながら代かきができるようになり、作業効率が格段にあがりました。また、麦ワラを混和したことで粘土質土壌が改善されてきたのか、2俵しか麦が収穫できなかったところでは5俵獲れるという嬉しい誤算も。ハローについているレーキがうまく麦ワラを土に押さえ込んでくれるようで、水を入れても麦ワラが浮くことがなくなり、ガスも発生しなくなりました。

■（WBS3005B-OSの場合）全長845×全幅3,115（格納時1,820）×全高990mm。質量345kg。適応トラクタ25~33ps。作業幅299cm。作業速度1.5~4.0km/h。作業能率7~18分/10a。代かき爪。手動開閉。

■松山(株)

■〒386-0401 長野県上田市塩川5155

☎0268-42-7500

■<http://www.niplo.co.jp/>

作業補助

農業経営全体における作業効率の改善やコスト削減を図るにはメンテナンスや在庫管理、パッケージングの簡素化もテーマだ。ここではその場面で使えるアイテムを紹介。

選果機

マイコン選果機 4513型⁹¹

熟練しなくても選果が可能
選果の精度もアップ

茨城県大洗町 米川康弘氏

約10年前に、分銅式の選果機から買い換えました。分銅式では、常に水平を保つ必要があり、設置や収納の際の移動に手間がかかりましたし、サツマイモやダイコン、ニンジンなどの作物ごとに規格を変えるのが面倒でした。一方、このマイコン選果機は重量調節の必要がないことと、簡単なボタン操作だけで規格の変更ができます。おかげで経験が少ない中国の研修生でも、簡単に選果ができるようになり、手選別の頃よりも仕上がりが良くなりました。そして、市場からの信用度が上がるという嬉しい結果にも繋がったんです。周囲の農家にも評判の一台です。

■コンベアサイズ4.5m。出口幅530mm。選果段階13。測定範囲40~1500g。処理能力3000個/h。

■(株)エトバス

■〒150-0045 東京都渋谷区神泉町23-6
☎03-3465-0844



管理機

充電管理機⁸⁹

使用頻度が低い機械の
バッテリーあかりを防ぐ

高知県高知市 細木博幸氏

6つの管理充電器を、トラクタや運搬車、自動車などに使っています。バッテリーの放充電の具合を調整してくれる管理充電器は、1年のうちの一時しか使わないような機械でも使いたい時にきちんと使える状態に保ってくれるので、とても助かります。

プラズマ切断機

カッターPF35⁹⁰

薄い鉄板も歪ませずに
きれいに切断

北海道音更町 波佐潤一氏

溶かして切るタイプの切断機は薄い鉄板を切ろうとすると、鉄板を歪ませてしまったりしてしましますが、これを使うと簡単にしかもきれいに切断できます。作業機の屋根などを作るときもこれが活躍しました。すぐに修理に出せない機械の応急処置にも便利です。

■質量16.5kg。切断能力：薄板用~中板用。0.1~12mm。1本の電極の切断長さ：180mm。

■松下溶接システム(株)

■〒561-0854 大阪府豊中市稲津町3-1-1

☎06-6866-8556

■<http://panasonic.co.jp/mwsc/>



温度計

IN・OUTデジタル温度計 AP-06W⁸⁷

トンネルをあけることなく温度管理

福島県福島市 斎藤保行氏

6年くらい前からキュウリの苗床やハウス内の温度管理に使用しています。本体と2.8mあるコードの先の両方に温度センサーがついているので、苗床のトンネルを開けずに温度を測定できます。これと似たような機能を持った温度計はありますが、どれも高額。この温度計は近所で非常に安く販売していて、買い足しも負担になりません。6つほど購入して、苗床の保温マットの各所に設置し、温度ムラをチェックしたりしています。多少精度に誤差がありますが、問題になるほどのものではないです、今や必需品ですね。

■全長115×全幅51×奥行17mm。重量91g。防水外部センサー長：2.8m。表示温度範囲：(内部) -50~50℃、(外部) -50~70℃。水中・地中可使用。内部内外温度同時表示。最高最低温度を自動メモリー。電池：単4電池1本。吸盤・スタンド・マグネット・壁掛け用フック付き。

■オープン価格

■(株)クレセル

■〒171-0052 東京都豊島区南長崎6-25-14-102

☎03-3953-5363

■<http://www.creecer.jp/>

溶接機

溶接機⁸⁸

長時間使用にも耐えられる
プロ用の溶接機

茨城県 小見川清氏

鉄工所で使われているアーク溶接機。10年ぐらい前までは、民生用のものを使っていたんですが、長時間使っていると動かなくなってしまうことがよくあって、プロ用の機材に買い換えました。実は若い頃、「機械屋トラクタ目利き塾」の連載をしている菊池さんの鉄工所でアルバイトをしていたから、溶接は得意。トラクタや草刈機、コンバインの先端を修理したり、カブを洗う台を作ったりはお手のもの。だから、今まで農機の修理代は一度も払ったことがありません。何でも自分でできるから、修理のコストと余計な時間を掛けなくて済んでいます。

1・電子機器

農業の現場に導入できる情報機器は少ないと思いついていないだろうか。そんなことはない。まずはこの身近なアイテムを導入することから始めては？



ウェブカメラ ネットワークカメラ IK-WB21 93

24時間365日ずっと畑を監視
防犯対策には欠かせない

高知県高知市 細木博幸氏

全国各地で農作物の盗難が問題になっていますが、私も被害に遭ったことがあります。防犯対策として畑の電柱に取り付けました。カメラからの映像は24時間ノートPCで見られるようにしてあるので、茶の間からでも監視できます。夜に雨が降った翌日、作業に行けるか確認するのも便利。このシステム導入を決めたのは、高知県東洋町のHPで、サーファーのために海の様子を配信しているのを見たからです。役所に業者を紹介してもらい、初期投資に80万円以上かかりました。今後はマイクやスピーカーも設置して、防犯性を高めたいですね。



- 有効画素数：約63万画素。レンズ：光学22倍ズーム。フォーカス：オート/マニュアル切替
- 本体希望小売価格173,250円（消費税込）
- (株)東芝
- 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1 ☎03-3457-8448
- <http://www.toshiba.co.jp/>



腕時計

CASIO G-SHOCK 92

まさにタフな相棒
農作業でも壊れない腕時計

青森県青森市 森智和氏

作業中は仕事に没頭しがちですが、雇用している人たちがいるため、昼休みを指示したり、帰宅させるのに、農作業中も時間を気にすることが多いです。働いてくれる人たちへの気遣いも、経営者としては当然の務めだと思っています。そもそも、学生時代にG-SHOCK集めが趣味でした。15～16個持っていますが、そのうち5～6個を気分によって使い回しています。農作業にあたって、衝撃に強く防水性も高いという点は必須条件。汚れたら歯ブラシで洗えば良いだけだから、手入れも簡単です。バッテリーも長持ちで、良いことづくめです。



- PRW-1300J / 42,000円（消費税込）
- カシオ計算機(株)
- 〒151-8543 東京都渋谷区本町1-6-2 ☎03-5334-4830
- <http://www.casio.co.jp/>

携帯電話

G'z One 94

思い立った時に田んぼから電話
もはや農具のひとつです

滋賀県草津市 小笹長造氏

防水型の携帯電話です。雨はもちろん、泥だらけの手で扱っても壊れないところが凄いです。普通の携帯電話を使っていたこともありますが、一度代かき中に泥の中に落として、ヒヤヒヤした経験があり、壊れなかったものの、買い換え経験があります。メールも含めれば、1日に5～6回は使いますね。田植え中やコンバイン中に電話する用事を思い出した時、すぐに電話できるようになりました。家族に肥料を持って来るよう頼んだり、乾燥機の温度調節を指示したりというふうには、もはや通信道具というより、農具のひとつと言っても良いと思います。



- 高さ117×幅53×奥行き29mm（閉じた状態）。重量約155g。連続通話時間約190分。連続待受時間約240時間。
- KDDI(株)
- 〒102-8460 東京都千代田区飯田橋3-10-10 ガーデンエアタワー ☎0077-7-111
- <http://www.au.kddi.com/>

ウェア

昔なら「もんぺ」、今ならば何? 快適に仕事ができるかどうかは、肉体を駆使する仕事だけにバカにできない。さて、あなたは何を着て作業するか。



作業着 鳶服(ニッカズボン) 96

ゆったりした作りで
しゃがみ作業に必着

福島県郡山市 中田幸治氏

ハウスの設置など、しゃがんでする作業のときは普通の作業ズボンでは窮屈で動きづらい上、汗をかくと体にはりついたりもして、イライラしながら作業してまですよね。そんな時に思い出したのがペンキ屋さんでアルバイトしていたときに着ていたニッカズボン。しまっていたのをひっぱりだして着てみると、ゆったりした形でやはり動きやすく作業もしやすい。それ以来愛用しています。今では夏用とそれ以外の季節用、あわせて6本ほどに増えました。なぜか農作業着として着ている人はあまり見かけないのですが、これはオススメです。長年愛されてきた作業着だけのことはあります。特に「寅吉」のものは、多少値は張りますが別格です。



作業着 ゴアウィンドストッパー インナーウェア 97

身軽に作業できて効率もアップ
肩凝りともさようなら

滋賀県草津市 小笹長造氏

このウェアと出会ったのは約2年前。仕事でインナーウェア類を扱っている親戚から薦められました。それまでは、合羽や古くなったスキーウェアを着ていたのですが、今はウィンドストッパーの上につなぎを着るのが定番スタイル。汗をかいても冷たい風が入ってこないで、体温が下がらない。それにも関わらず、汗の蒸れは外に発散してくれるんです。風呂上りに湯冷めすることもないので、パジャマ代わりにもなっています。農作業への影響で言えば、身軽になって作業効率が上がったことや肩凝りにならなくなったことが良かった点です。

インナーウェア バイオギア 98

吸汗速乾性素材でいつも爽やか
締め付けることなく体にフィット

奈良県大和市 匿名希望

ラグビー選手だったことがあるんですが、スポーツ用生地はかなり研究が進んでいて、汗を吸ってもすぐに乾くし、逆に冷える時は体を温めてくれるんです。それって、朝は寒いけど、日中はハウス内で汗をかく農作業にも合うはず。そこで手に入れたのがこれ。以前まで汗でびしょぬれになったTシャツを一日に何度も着替えていたのですが、バイオギアにしてからは着替えいらず。体にしっかりフィットするのに、いろんな体勢をとっても締めつけることがないところも農作業向きです。

- サイズ: S、M、L、O、XO O
- 3,675円 (半袖は3360円)
- ミズノ(株) お客様相談センター
- ☎0120-320-799
- http://www.mizuno.co.jp/biogear



- 適応サイズ: S・M・L・LL・3L・4L。重さ: 約400g。厚さ: 0.06mm以下。素材: ゴアウィンドストッパーファブリックス (トリコットニット)。
- 田中産業(株)
- 〒561-0832 大阪府豊中市庄内西町5-17-6
- ☎06-6332-7185
- http://www.tanakasangyo.com/

「夢と期待」が膨らんでいくと思います。

今後は団塊の世代や新規就農する若者など、都市文化に敏感な人々が農業に関わっていくことになると思います。その際、農作業ウェアもそうした新しいマーケットの多様なニーズに対応するものが登場してくるはずです。「仕事への誇り」を農業青年が感じるようなデザインへのこだわり、「楽しさ」を帰農者が感じるような色使いのウェアが誕生すれば、日本農業への「夢と期待」が膨らんでいくと思います。

ファッショニ化する 農作業ウェア



日本アグリデザイン
評議会 副理事長
石川 広己

1986年バンタンデザイン研究所入社、92年取締役就任。2006年からは農業改革、農業関連事業開発に取り組む。