

株式会社コバッシャー

阪神淡路大震災が
きつかけました

世の中に必要なものや役立つものを考え、自分の手で作り、それを認めてもらって、買ってもらえたらうれしいんです。これまで、いろいろなものを作ってきましたわ。40年ぐらい前に、当時はなかった溝をふさぐ溝板を作り、1軒1軒に売ってまわりました。それから靴磨き機、ゴルフクラブの2番アイアン、野球のバッティング練習マシン「バッターエース」や「ボールおける」、野球のグラブやシューズに名前を焼き付けるホットスタンプなど。なかでも、木造建築の床下を支える「ツカエース」は最大のヒット商品。地震に強く、耐久性にもすぐれ、しかも安いので、1度買った人が2度、3度と注文してくれます。

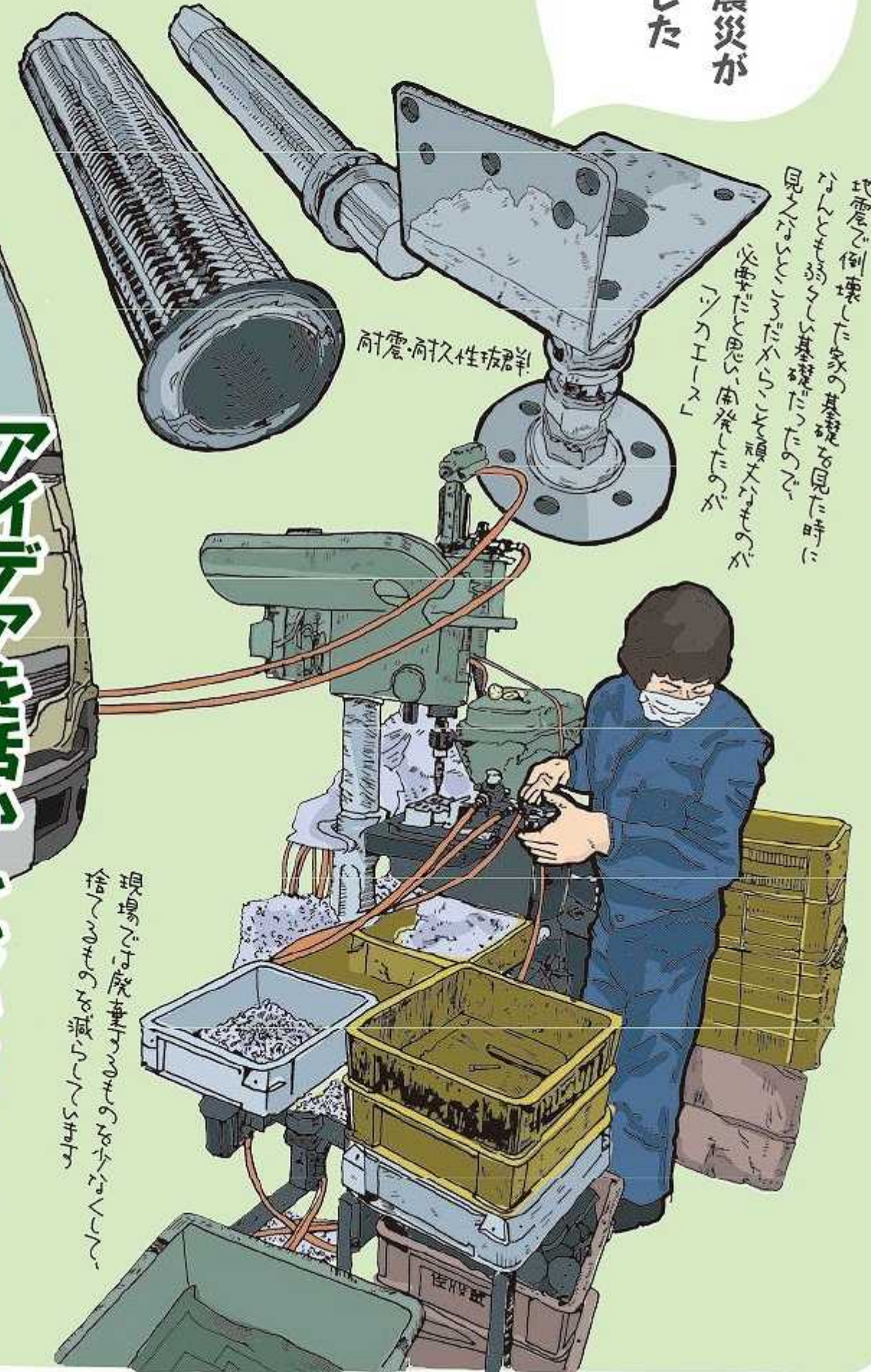
アイデアは一瞬にひらめき、次から次へとわいてくるんです。でも、親父からは「余計なことを考えるな」ってよういわれましたわ。そやけど、客からの注文を待つ受身の仕事よりも、売れるものを作るほうが仕事もおもしろいし、会社も生き残っていきける。それが今のコバッシャーですわ。

代表取締役 小林良信さん



ないものを作り出すのが好きなんです

アイデアを活かしたものづくり
ヒット商品が次々生まれまわります



耐震・耐久性抜群!

地震で倒壊した家の基礎を見た時に
「こんな基礎なら大丈夫だ」と思い
「バッターエース」の基礎部分に
「ツカエース」の溝板を埋め込んで
「ツカエース」の溝板を埋め込んで
「ツカエース」の溝板を埋め込んで

「ツカエース」の溝板を埋め込んで

家の床下は表からは隠れた場所の為、普段は
 忘れがちですが一番大事な場所なのです。
 人間で例えるなら足です。
 足が丈夫でなければ体を支えることが出来ません。
 表面の飾りも大事ですが、やはり脚する
 しっかり丈夫にする事が大切です

「フレキシブル管用継手の製造方法」で
 特許取得しています

我が社の 自慢

小林社長の目の付けどころは、
 特許という形で認められている。
 「フレキシブル管用継手の製造方法」、
 「床東および床東の製造方法」、
 「床東やターンバックルの、
 鋼管とボルトとの結合部に使用
 される結合部材、およびその製
 造方法」の3つで特許を取得。さら
 に「ツカエース」「コバッシャー」
 は商標登録もしている。こんなも
 のがあると便利、こうすると作業
 が簡単、こんなものを作ると安心
 した生活ができる・・・など。すで
 にある製品にひと工夫をくわえ、
 今までにない機能を付加した製
 品を生み出している。

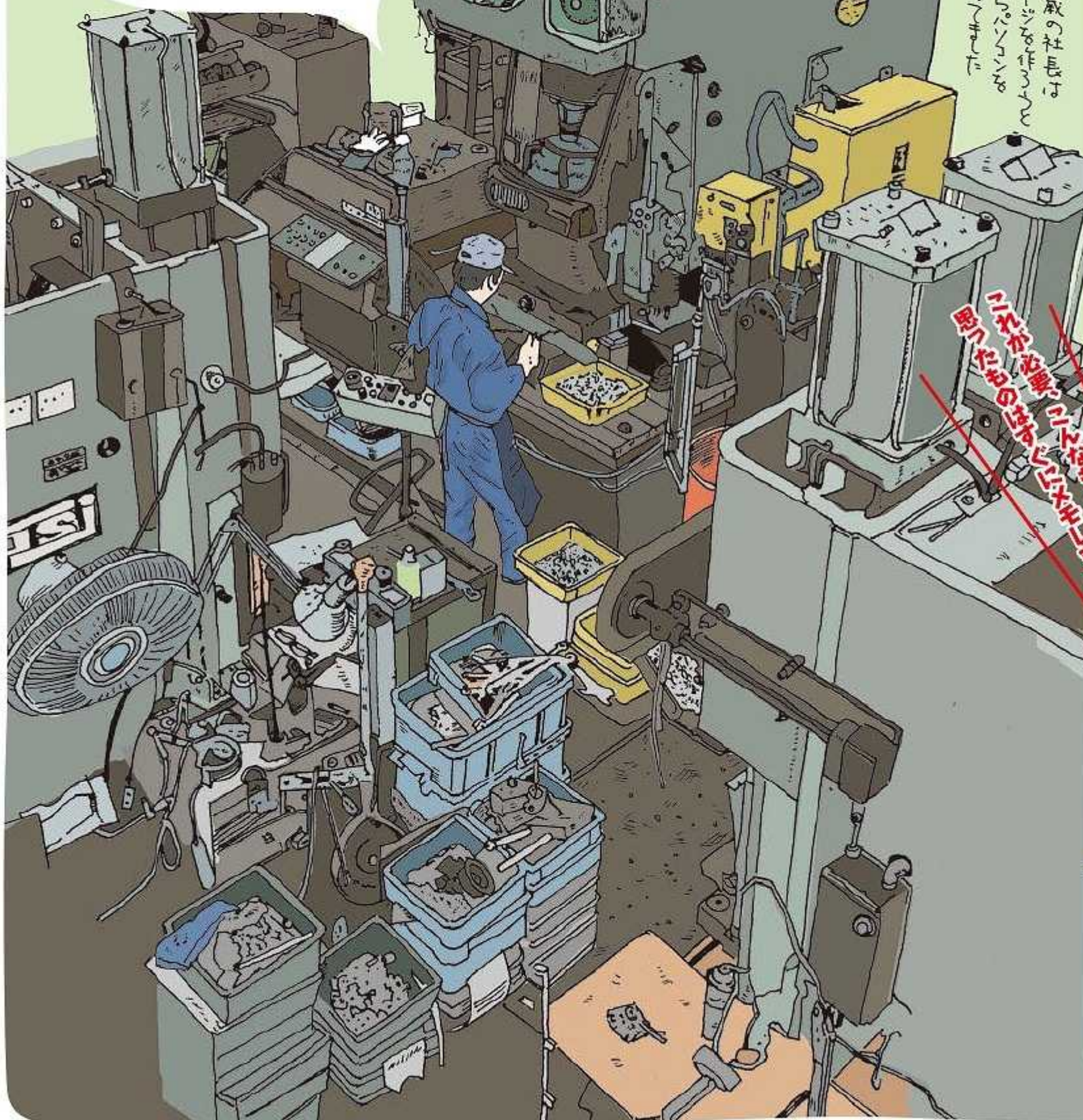
社長はアイデアマン！



現在68歳の社長は
 55歳でパソコンを
 習い、ホームページ
 も作った

「フレキシブル管用継手」の特許取得
 55歳でパソコンを習い、ホームページも作った

小さいモノから
 大きなモノまで



耐震、耐久に優れた床東部品「ツカエース」 金属加工を活かしたアイデア製品を製造販売

コバッシャーの代表商品といえば「ツカエース」。木造建築の1階の床を支える短い柱を床東と言うが、従来は樹脂と鋼製で継ぎ目を溶接し、ターンバックルで高さを調整するものが多い。ただ、溶接だと表面はくっついていても内面の状態がわからない。一方、ツカエースは溶接をせずパイプとプレート板をプレス加工で一体化したもので、ネジで高さを調整するもの。耐久性、耐震性にもすぐれ、6度までの傾きにも耐えられる。さらに、パイプが360度動くので横揺れの振動も力を逃すことができる。

ツカエースを作るきっかけは、阪神淡路大震災で倒壊した家屋を見た時。貧弱な寸切りの床東を使っている家を見て、「これでは地震に耐えられるわけがない」と思い、それなら自分で丈夫な床東を作ろうと行動し、ヒットを生み出した。

同社は、昭和36年に先代の小林良次さんが小林シャーリング工業所を創業。その名のとおり、金属板を必要なサイズに切り出すシャーリング（せん断）加工を行っていた。父の会社に入社した良信さんは、加工技術を活かしアイデア製品を作りだした。32年前に完成させた野球の打撃用バットティングティーは、大手スポーツ用品メーカーへの販売契約を結ぶなど好評。平成13年には、配管の継ぎ目に使われるフレキシブル管を製造・販売。軽量で柔軟性の高いフレキシブル管は割れや傷に強く、これも業績好調。そして、ツカエースはすでに書いたとおり。

小林シャーリングという社名では、鉄板加工と思われ、アイデア商品を作っても見てももらえない。そこで、思いきって社名を「コバッシャー」に変更した。55歳でパソコンを習い、自分でホームページも作った。いいと思うことはやってみる小林社長のチャレンジ精神に魅かれ、若い社員も入社している。

株式会社コバッシャー

http://www.koba-sha.co.jp/
 〒544-0012 大阪市生野区巽西3-8-10
 TEL 06-6757-1812 FAX 06-6757-1813

事業内容／金属部品加工業（建物の耐震・耐久性を高める床東部品「ツカエース」、配管用部品「フレキシブル管」など金属性のアイデア商品を企画・製造・販売する）