



## 太陽シールパック株式会社

和歌山納税協会理事

代表取締役社長 糟谷 雅隆 氏 Kasuya Masataka

# お客様第一主義で時代のニーズに即応する ファイバードラムのトップメーカー

太陽シールパック株式会社は、昭和30年に国内で初めてファイバードラムの製造販売を開始した。現在の国内シェアは約40%を占め、国内トップシェアのファイバードラムメーカーとなっている。平成12年には環境にやさしく、分別が容易なファイバードラム「Aドラム」を開発し、生産本数を順調に増やしている。

ファイバードラムを中心とした産業用包装資材・機材のメーカー・商社として事業を展開する同社は、お客様第一主義のもと、時代のニーズに即応した研究開発で、日々成長を続けている。

### 国内初のファイバードラム を開発

添田 ● 昭和30年創業とお聞きしています。

糟谷 ● はい。創業以来、産業用包装資材・機材の製造販売を行ってまいりました。主力商品のファイバードラムは、弊社が国内で初めて製造販売したものです。

添田 ● ファイバードラムというのは？

糟谷 ● 分かりやすくいうと紙製のド

ラム缶のことです。創業者である私の祖父が、戦後に援助物資として粉ミルクがアメリカから日本に送られてきた際に、ファイバードラムが使われていたのを見て、これから日本の産業が立ち直ってくる中で、このような新しく機能的な容器が使われるようになるだろうと考え、製造に着手しました。

添田 ● 具体的にどういった用途で使われるのですか。

糟谷 ● 主に医薬品や化学品などの輸送用に使われます。中身の形状は粉



インタビュー  
**添田尚子** (そえだ・しょうこ)

フリーアナウンサー。これまで「かんさい想い出シアター」  
 『ぐるっと関西おひるまえ』(NHK)などに出演。趣味は、  
 英会話、ジョギング、ポストカード集めなど。

末のものが多くですね。7〜8割は輸出用に使われます。

**添田** ●ファイバードラムに直接粉末を入れて運ぶのですか。

**糟谷** ●そういうものもありますが、大体はポリ袋等も併用します。また、医薬品の中でも、薬の基になる原薬など付加価値の高い粉体の輸送に使われます。高価なものだと1キロ当たり数十万円するものもあると聞いています。

**添田** ●ファイバードラムは紙製とのことですが、強度はいかがですか。

**糟谷** ●仕様にもよりますが、縦の圧力だと大体1トン以上でも耐えられます。

**添田** ●紙ってそんなに強度があるものなのですか。

**糟谷** ●ファイバードラム専用のクラフト紙という種類の紙を使っています。胴体部はこれが必要な強度に応じて、7〜8回巻いています。平巻きと違って縦に巻いていますので、これだけの強度が出せるんです。

**添田** ●雨などで濡れるのは大丈夫なのですか。

**糟谷** ●少々濡れるくらいでは問題ありません。外面に特殊な処理をすることで、水や洗剤をかけて洗うことができますものもあるんですよ。

**添田** ●期間はどのくらいもつものなのですか。

**糟谷** ●納入後半年間を保証期間と設定しています。ただ、社内で試験のために放置しているものがあります。が、半年を超えても十分強度はありますね。



**ファイバードラムの利点**

**添田** ●鉄製のドラム缶と比べてどういう利点があるのですか。

**糟谷** ●まず一つは軽くて扱いやすいことです。一般的な200リットルの鉄製ドラム缶の重量は約24キロです。それに比べてファイバードラムは、同じ容量のもので約8キロなので3分の1の重さです。もう一つの

利点としては安さが挙げられます。鉄製ドラム缶の半値くらいですね。

**添田** ●軽さと安さが魅力ということですね。営業面ではいかがですか。

**糟谷** ●弊社のお客様は、医薬品等の付加価値の高い粉体を取り扱っている企業が多いので、それを運ぶための容器についても審査が厳しいんです。その反面、一度採用されると長く継続的にお取り引きいただくことが多いですね。

**添田** ●ファイバードラムを作っている同業他社は多いのですか。

**糟谷** ●国内では5〜6社くらいです。

**添田** ●ファイバードラムの御社の国内シェアはどれくらいのですか。

**糟谷** ●弊社は国内シェアトップの約40%を占めています。

**添田** ●高いシェアをもつ秘訣は？

**糟谷** ●良いお客様・取引先の方々にも恵まれたことです。弊社の営業担当者もお客様に訪問し、状況や要望等の変化にすばやく対応できるようにしています。

# お客様からいただく品質等に対する厳しいご要望。 それにお応えすることが私たちの成長につながります。

それから、弊社には、本社のある和歌山を含め、新潟、神奈川、香川、山口と、全国5か所に工場があるということも大きいと思います。お客様の近くで製造し、必要な時に必要なだけお届けする体制を整備していません。

## 環境に配慮した「Aドラム」

**添田** ●平成12年にファイバードラム「Aドラム」を開発されたとのことですが、従来のものとどう違うのですか。

**糟谷** ●従来のものは本体部分の上下に鉄製の補強リングが付いていました。そうした金具を無くし、本体部分を全て紙製にして、分別リサイクルを容易にしたものがAドラムです。

**添田** ●開発に取り組まれた経緯というのはいくつある？

**糟谷** ●お客様の中に、使い終わったファイバードラムを処理する際に、金具部分があると処理業者が引き取

ってくれないというケースがありました。そこで分別が簡単なファイバードラムを開発しようと考えました。Aドラムは、蓋部分はずすと完全に紙だけになります。しかも底を外から叩けば簡単に潰すことができます。もちろん中からの圧力には強いので、内容物を入れて底が抜けるということはありません。

**添田** ●耐久試験なども行うのですか。

**糟谷** ●社内に試験室を設けています。恒温恒湿室といってマイナス40℃からプラス80℃まで設定できますので、いろいろな条件を変えて品質試験を行うことができます。Aドラムの開発時には何百回落下させたか分からなくらいです。角度を変えて何度も落下させ、中身が出ないかなどを確認します。

**添田** ●御社のホームページを拝見しましたが、ファイバードラムのおもちゃ箱なども販売されているんですね。

**糟谷** ●色々なことにチャレンジして

いきたいという考えの一環です。メインのお客様は医薬・化学・食品関係の企業なので、そういった方々に満足いただけるような商品設計を第一に考えていますが、それだけだと広がりも限定的になります。

弊社が運営するネットショップ「いれものショップ」では、少量から購入できるようになっています。で、個人のお客様でも、ご利用いただきやすくなっています。お昼12時までにご注文いただくと、その日に発送するという点も、ご評価いただいているところだと思います。

**添田** ●おもちゃ箱の売れ行きはいかがですか。

**糟谷** ●企業向けに大量に販売する商品と、おもちゃ箱のような個人向けの商品では、販売の方法が違うので難しいですね。チャレンジしていくと問題は発生します。その対応策を話し合い、実行しながら、成功につなげることができればいいと考えています。

## 太陽シールパック株式会社

本社 ●和歌山市築港4-19

創立 ●昭和30年

事業内容 ●ファイバードラム製造、各種産業用包装資  
材・機材の企画・開発・販売

### お客様の近くで製造して 素早く納品

**添田** ●創業以来ずっと和歌山で事業展開されていますが、大阪や東京に本社があつたほうが便利では？

**糟谷** ●和歌山には特定の分野で世界トップクラスの企業がいくつもあり、弊社もお世話になっていきます。お客様へのファイバードラムの供給は、全国にある5つの工場から行っているのですが、本社が和歌山にあることで不便を感じたことは特にないですね。  
**添田** ●企業理念の「**尽道楽生**」という言葉について教えてください。

**糟谷** ●これは二代目社長である私の父がつくった造語です。平成2年から、この企業理念を掲げています。社員全員が集まる経営方針発表会で、毎年、私が、企業理念の考え方の指針を伝えています。社員一人ひとりが、企業理念の意味を考えて仕事に取り組むように話しています。会社のパソコンの壁紙はみんなこの言葉

になっています。もちろん私のパソコンも。

**添田** ●社員皆が自社の企業理念を折に触れて目にするわけですね。

**糟谷** ●この言葉を知らない社員はいませんね（笑）。

**添田** ●今後の展望はいかがですか。

**糟谷** ●弊社の事業領域は産業用包装資材・機材に設定していますので、それ以外のものに手を広げるつもりはありません。現在はファイバードラムを柱にしていますが、産業用包装資材・機材に関することは、ご相談いただければ、なんでも解決できる企業になることを目指しています。ホームページを充実させることでいただくお引き合いを増やしていったり、「いれものショップ」でネット販売を行ったり、いろんなことに挑戦しながら、現在、弊社の商品を使っていたら、現在、弊社の商品を大切にしているお客様を大切にしたいと思っています。

**添田** ●これからもその領域で事業を

展開していくということですね。

**糟谷** ●はい。産業用包装資材・機材と一口に言っても、すごく幅が広いんです。主力商品のファイバードラムだけをとってみても、主に粉体の輸送に使われますが、液体用だったり、金属用だったりと裾野は非常に広いです。弊社がお役に立てる産業分野は、まだまだ、たくさんあると思います。

**添田** ●取扱商品は多岐にわたるということですね。ファイバードラムの用途も、ますます広がっていきそうですね。本日はありがとうございます。



ファイバードラム「Aドラム」