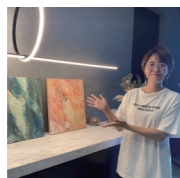


COVER ART



risa takeda

1990年12月26日生まれ

2022年4月2日一般社団法人  
日本テクスチャーアート協会  
認定証取得3期卒業

2021年12月上記workshop  
にてテクスチャーアートと出会う

テーマは、心やすらぐ癒されアート  
緑豊かな自然や海・川、感情や物語  
からインスピレーションを受ける



ART.RISA.TAKEDA

大和グラビヤ株式会社  
<http://www.daiwagravure.co.jp>

本 社  
〒460-0022 名古屋市中区金山1-14-16トキワビル5F  
TEL(052)265-6763 FAX(052)265-6764

東京オフィス  
〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町1-7千歳ビル7F  
FAX(03)5652-4390

名古屋オフィス  
〒484-0000 愛知県犬山市字高根洞5-29  
FAX(0568)68-3560

大阪オフィス  
〒532-0011 大阪市淀川区西中島4-2-8YS・新大阪ビル601号室  
FAX(06)4806-6051

サテライトオフィス  
〒461-0004 名古屋市長区葵3-11-6セントラル桜通ビル6階A号

南アルプス工場  
〒399-2221 長野県飯田市龍江5569  
TEL(0265)28-7115 FAX(0265)28-7170

大口工場  
〒480-0141 愛知県丹羽郡大口町上小口2-134  
TEL(0587)95-5141 FAX(0587)95-4392

犬山工場  
〒484-0000 愛知県犬山市字高根洞5-29  
TEL(0568)69-1330 FAX(0568)69-1441

アートコレ 大和グラビヤ株式会社賞受賞

risa takeda

エメラルドグリーンの遺跡

2023年  
acrylic color,mixed media on panel  
333mm×333mm(S4)

Corporate Profile





# 私たちは商品をやさしく包む パッケージをつくっています。

あなたの暮らしのすぐそばに、私たちの製品はあります。  
例えばお菓子のパッケージ。  
技術本部が袋の素材を、営業・ブランディング企画室が形をつくり、  
工場が印刷をして、商品を大切に包むひとつの商品ができあがるのです。

2016  
ジャパンスター賞  
日本パッケージコンテスト  
経済産業大臣賞  
受賞



# 新しい生活の一部を つくるお仕事です。

私たちのパッケージは単に商品を包むだけではありません。安心感と使いやすさ環境に対しても配慮した研究と開発を日々行います。そのひとつである「カートリッジパック」がテレビ番組「ワールドビジネスサテライト」で取り上げられました。

## Customer Satisfaction

当社が独自に開発したオリジナル製品  
カートリッジパック



### 詰め替え手順



①詰め替え用意



②ボトル容器を分離



③パウチを切らずに先端を折り曲げます



④パウチの底を上にして容器に入れます



⑤容器をかぶせます



⑥上から押してノズルをパウチの底に突き刺します



⑦詰め替え完了



# 良い製品は、 良い生産システムから産まれます。

多様化するニーズには、柔軟で迅速な対応が必要です。  
営業からのデザイン依頼のデジタル化、  
デザインワークから製版・印刷工程へのワンライン化など、  
スムーズな生産システムの充実に取り組んでいます。



Work flow

大切な商品を包むパッケージが出来るまで



01



02



03



04



05



06



07



08

## 打ち合わせ

市場を探るための膨大なデータの分析から、私たちの活動は始まります。商品特長、市場のニーズ、そして大和グラフィヤの技術、生産力をトータルに考え、市場でヒットする商品パッケージを提案します。



## 企画提案

定評ある私たちのパッケージデザインは、マーケットの綿密なリサーチがベースとなっています。完全デジタル化により、デザインワークから製版、印刷工程へのワンライン化も実現しました。



## 技術

業界に先駆けた開発商品「カートリッジパック」により、世界的な「デュボン賞」を受賞し話題を集めました。そのほかにも、環境に配慮した商品の開発など、多岐にわたる研究開発をつづけています。



## プリプレス・製版

原稿の制作から製版まで、コンピューターの画面上で作業が進められるDTP体制が確立しています。とくに「写真・文字」共に明瞭鮮明な印刷を実現する業界初の新型ハイブリッド方式が特徴です。



## 印刷

11色グラビア印刷機など、最新の印刷システムにより、複雑なカラーデザインでも高速印刷を達成しています。また、印刷データをコンピューターで一括管理し、常に安定した品質を可能にしています。



## ラミネート

複数のフィルムを接着剤で貼り合わせるドライラミネートと、樹脂を溶かして貼り合わせる押し出しラミネートの双方の技術とシステムを完備。商品の特性に合わせて使い分けています。



## スリット・製袋

スリット・製袋の工程では、一度に大量の製品をスピーディに生産する合理的ラインを構築しています。三方、ガゼット、合掌など、裁断したフィルムを目的に応じたさまざまな形態の袋に仕上げます。



## 納品

私たちは「包む」技術で培ったさまざまな成果を、21世紀に求められる快適な循環型社会の実現に役立てながら、これからもお客様の満足のために邁進していきます。





# 安定品質を、最新設備で維持します。

南アルプス工場では  
グラビア高速輪転11色印刷機やグラビア高速輪転8色印刷機など、  
コンピュータ制御された最新の設備で  
安定した製品を生産しています。



# 使う人と地球の事をかんがえたら、できた商品です。

”現在”そして”未来”に求められる付加価値を、様々な要素からトータルに考え、  
市場に強くアピールできる製品の開発、提案をしています。



グラビア高速輪転11色印刷機 MD-11S-130



ドライラミネーター FL2型



ドライラミネーター FML2型

## 会社概要 Corporate outline

名称	大和グラビヤ株式会社	代表取締役会長	鈴木 雅也	資本金	3000万円
創業	昭和32年3月	代表取締役社長	河合 昭司	従業員	175名

## 機械&装置 Machine & device

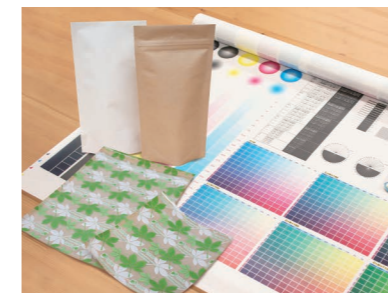
◆製版 [大川工場] メッキシステム レーザー製版システム 彫刻機 立体版倉庫システム 研磨機 版検査装置 グラビア校正機	FX-100 1台 FX-80 1台 K500G3XL 1台 L-400 2台(1000/ロット) MRS-1HW 1台 GC-I1512 1台 マルチ EX811 1台	◆プリプレス [大川工場] 校正出力機 フィルム校正出力機	PX-H10000 1台 LEC-540 1台	◆印刷 [南アルプス工場] グラビア高速輪転11色印刷機 グラビア高速輪転8色印刷機	MD-11S-130 欠点検出機 2機搭載 1台 MD-8S-130 欠点検出機 2機搭載 1台	巻替機 RSS-108L-1300 他 欠点検出機搭載 3台	[大口工場] グラビア高速輪転6色印刷機 巻替機	欠点検出機搭載 2台	◆ラミネート [南アルプス工場] ドライラミネーター ドライラミネーター [大口工場] 押出タンDEMラミネーター	FL2型 1台 FML2型 1台 1台	◆製袋 [南アルプス工場] 製袋機	BH-60DLLSC 他 4台 (内2台全周カット対応)	[大口工場] 製袋機	6台	◆打ち抜き [南アルプス工場] 打ち抜き機	B500 1台	◆レトルト [大口工場] レトルト殺菌装置一式	(RCS-40RTG)	◆検査機器 [南アルプス工場] オートグラフ ガスクロマトグラフ 耐圧試験機	AGS-J 500N 1台 GC-8A 1台 DG2020-PSA 1台
---	---	--	----------------------------	---	---	--------------------------------------	--------------------------------	------------	--	---------------------------	-------------------------	---------------------------------	---------------	----	-----------------------------	---------	-------------------------------	-------------	--	--

### □ リサイクル可能なモノマテリアル



● ひとつの素材で出来ているためリサイクルしやすく、環境に配慮された製品です。

### □ 紙化パッケージもつくれます



- 紙への印刷も綺麗に出来ます。
- 紙とフィルムの貼り合わせ・紙へのコーティングで機能を付与することが出来ます。
- フィルムと変わらないパッケージ形状をつくる事が出来ます。

### □ フラットSPはCO2を削減します



スタンドバックからフラットSPに切り替えると約7%のCO2を削減できます。

### □ かたちで差を付ける、FORM(フォルム)です



かたちで差を付ける、目立ちたがり屋のFORM(フォルム)です。  
カタチ、自由自在。  
さらにチャック袋もOK!

### □ 安定性を実現した超高速充填フィルム

<p><b>高速性能</b></p> <p>高速充填機を使うと、 低速~25m/分 生産性</p>	<p><b>安定性能</b></p> <p>適度にポリだまりを 形成することで 内容物の漏れを防ぐ</p>	<p><b>超低温 シール性</b></p> <p>超低温シール性で 品質の安定が図れます</p>
---	---	---