

食器専門店「テーブルウェアイースト恵比寿店」にて 『多々楽達屋』のドライフルーツ販売開始

岐阜県土岐市に本店を持つ共通点から実現 8/29より

美濃焼を中心にそろえた食器通販サイト「テーブルウェアイースト」（<https://www.t-east.jp/>）を運営する株式会社あづま商店（本社：岐阜県土岐市、代表取締役社長：東 隆之）は、初のリアル店舗「テーブルウェアイースト恵比寿店」にて、『多々楽達屋』のドライフルーツの販売を、2021年8月29日（日）より開始しました。

■美濃焼の町、岐阜県土岐市に本店を持つ共通点から実現 幅広い提案可能に



「テーブルウェアイースト恵比寿店」



『多々楽達屋』のドライフルーツ ギフト商品

当社は、2021年6月に、初のリアル店舗「テーブルウェアイースト恵比寿店」をオープンし、陶磁器生産量シェア日本一の美濃焼を中心に、和洋食器・木製食器・キッチン雑貨を、産地直送ならではのリーズナブルな価格で販売しています。本格的な美濃焼の食器から、コロナ禍でもおうちごはんが楽しくなるカラフルな食器やSNS映えするような素敵なお皿プレートに仕上がる食器まで幅広く取り揃えています。

この度そのラインアップに、『多々楽達屋』のドライフルーツが新しく加わります。『多々楽達屋』とは、岐阜県土岐市に本社を持つ共通点から、このコラボレーションが実現しました。商品展開は、ドライフルーツやナッツなどの単品が34種類、ギフトが12種類です。『多々楽達屋』は、国内外の最高級の素材を厳選し、商品の多くは砂糖を使わず素材のままのおいしさを引き出した、手作りにこだわったドライフルーツを製造販売しています。その商品は、百貨店等ですでに人気を集めていますが、当店の食器と一緒に販売することで、家庭での食事風景のイメージ提案や贈り物として幅広いバリエーションの提案ができると考えています。

■恵比寿で100年続いた陶器店の跡地で美濃焼の魅力を広め、陶器文化を継承

「テーブルウェアイースト恵比寿店」は、恵比寿で100年続いた陶器店の跡地にオープンしました。通販サイトで人気の商品の数々を、実際手に取ってご覧いただける機会を作り出すとともに、産地直送・独自のルートで実現した、リーズナブルなにおしゃれな美濃焼の魅力を広めていきます。美濃焼をより身近に感じていただくことで、陶器文化や食文化の継承に貢献したいと考えています。

＜美濃焼の特徴＞

美濃焼（みのやき）とは、かつて美濃の国と呼ばれていた岐阜県の東濃（とうのう）地方の一部地域で製作されている陶器の総称です。作り方や絵付けの方法に決まりがなく、どんな料理にもあうシンプルさが魅力です。いびつな形を楽しむ一方で、時代に合わせて進化するため、現在も職人の間では模索が続いている。美濃焼は、陶磁器生産量シェア日本一です。美濃焼ほど身近な陶磁器は他になく、日本の食卓には欠かせない存在です。

【店舗概要】

店舗名	：テーブルウェアイースト恵比寿店
オープン日	：2021年6月26日（土）
住所	：東京都渋谷区恵比寿1丁目7-13 只見ビル 1F
電話番号	：03-6456-3542
営業時間	：11:00～19:00
定休日	：月曜日・火曜日



【会社概要】

社名	：株式会社あづま商店
代表	：代表取締役社長 東 隆之（あづま たかゆき）
本社所在地	：岐阜県土岐市肥田町肥田 2130-2
TEL	：0572-50-2069
URL	： https://www.azuma-shokki.com/
設立	：2007年5月
資本金	：1,000 万円
売上高	：年商 6 億円
従業員数	：45名（2021年現在）
事業内容	：美濃焼の製造販売 食器通販サイト テーブルウェアイースト (https://www.t-east.jp/) の運営

＜食器通販サイト テーブルウェアイースト (<https://www.t-east.jp/>) について＞

当社が運営する、美濃焼を中心に食器やカトラリー・キッチン雑貨を販売するオンラインショップです。美濃焼の産地・岐阜県土岐市から、日本のものづくりの技術を活かした商品を、産地直送ならではのリーズナブルな価格で販売しています。家庭で使いやすい機能性の高い食器、トレンドを取り入れた食器、定番シンプルで使いやすい洋食器から味のある和食器、北欧風のお洒落な食器など、食事が楽しくなる商品を幅広く取り揃え、お洒落なテーブルコーディネートの写真とともに紹介しているサイトです。



本件に関するお問い合わせ先

あづま商店広報事務局 担当：福士（ふくど）

MOBILE : 080-6538-6292

電話 : 03-5411-0066 FAX : 03-3401-7788

E-mail : pr@netamoto.co.jp