



# はぴふる通信 VOL.51

ダウンロード者 3,000人達成

敦賀市健康アプリ  
**敦とんあるこ** で **楽しく！お得に！**  
**気づけば健康！**

9月1日に誕生した敦賀市健康アプリ「敦とんあるこ」は、大変多くの方に楽しく健康づくりに取り組んでいただいています。まだ登録していない方もぜひ、この機会にチャレンジしてみませんか。

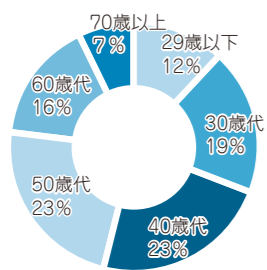
## 「敦とんあるこ」ダウンロード方法

アプリを検索して、ダウンロード！  
※androidのスマートフォンの方は、別途Google Fit のアプリもダウンロードする必要があります。



## 「敦とんあるこ」の利用状況

### ●登録者の年齢層 【平均47歳】



### ●平均歩数の変化

月	ダウンロード前 (アンケート結果)							アプリ利用後 (9~11月平均)							
	全体	29歳以下	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	全体	29歳以下	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	
9月	4,303	6,085	5,006	5,129	5,861	6,777	7,302	6,414	6,085	5,006	5,129	5,861	6,777	7,302	6,618
10月		6,439	5,337	5,659	6,321	7,046	7,216		6,439	5,337	5,659	6,321	7,046	7,216	6,486
11月		6,635	5,637	6,062	6,543	7,106	7,267		6,635	5,637	6,062	6,543	7,106	7,267	6,238

9月に比べて11月は  
550歩増加！

約2,100歩増加

### ●利用者の感想など

#### ▶ランキング・バッジ

他の人が頑張っているのが見えると自分も頑張ろうと思える。バッジを集めるのも楽しい。(40歳代男性)



#### ▶グループ

友達とグループを作って、一緒に歩き、ランキングを楽しんでいる。歩く機会が増えた。(60歳代女性)

#### ▶体組成連携

体組成を測定し、下肢筋力量が増えたことが分かった。成果が見えると楽しい。(50歳代女性)

#### ▶ツアー

松尾芭蕉の俳句を学びながら楽しく続けている。(30歳代男性)



## お楽しみ抽選

500ポイント獲得した方の中から、抽選で素敵な賞品やお買い物券が300人以上に当たる！  
(最大5口まで応募可)

- ▶対象者 18歳以上の市民（在勤在学者を含む）
- ▶応募期間 令和4年2月14日(月)午前10時～2月18日(金)午後3時
- ▶応募方法 アプリのホーム画面の「応募」ボタンからフォームを入力する



詳細はHPへ



### 協賛品を募集しています。

抽選で当たる賞品として、協賛品を募集しています。ご協力していただける事業所や小売店などの方は健康推進課までご連絡ください。(募集期間：令和4年1月末まで)

問合せ先 健康推進課 ☎25-5311

## 産業団地でかがやく企業 VOL.2

# OPTES ZEON

### 株式会社オプテスはこんな会社です

オプテスは、日本ゼオングループの一員として、ディスプレイ向けの位相差フィルム製造を行っています。このフィルムは日本ゼオンで生産した樹脂を加工しており、原料から製品までをグループで一貫生産できることが強みです。

製品が直接皆さんの目に触れることはありませんが、身近な液晶TVやスマートフォン、パソコンなどに使用されています。敦賀工場では、最新の設備を備え、世界最大幅のディスプレイ用位相差フィルムを生産しています。

液晶TV向けのフィルムは、特に大型テレビで圧倒的なシェア(世界の70~80%)を占めており、敦賀で製造したものが世界に羽ばたいていることをぜひ知っていただけたらと思います。

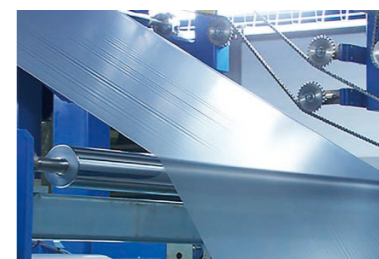
社風として、社員の平均年齢が若く、活気のある職場です。また、柔軟な働き方を後押ししており、男性社員による6か月の育児休暇取得も実現しています。

来年1月にオプテスは、研究から技術開発、量産までをさらに加速化するため、日本ゼオンに事業統合します。これからも「社会と社員の期待に応える会社」を目指して取り組んでまいります。



#### ーフィルムー

製造するZeonorFilm®は視角補償やコントラストの効いた美しい映像を作り出す位相差フィルムとして世界中のデバイスで活躍しています。



#### ー生産ラインー

クリーンルーム内に生産ラインがあり、温度・湿度・清浄度が制御された環境でフィルムを生産しています。

### 今回紹介してくれたのは...



株式会社オプテス敦賀工場  
工場長 川崎 洋輔 さん

## 会社概要

#### ▶会社設立

1997年7月

#### ▶資本金

1,000万円

#### ▶従業員数(2021年11月現在)

375人

(うち、敦賀工場は87人)

#### ▶事業内容

プラスチックフィルムの製造

#### ▶本社住所

富山県高岡市二上新422-1

#### ▶連絡先など

☎ 0766-32-1590

HP <https://www.zeon.co.jp/>



## 株式会社ナ・デックスプロダクツ NADEX PRODUCTS Co.,Ltd.

### 株式会社ナ・デックスプロダクツはこんな会社です

弊社は、ナ・デックスグループの一員として、自動車や半導体生産で使われる各種制御盤、機器の製造、電子機器の開発設計から組み立てを行うなど、ものづくりの全工程をワンストップでトータルサポートしています。

主力製品である抵抗溶接制御装置は、国内外で好評をいただいております。自動車メーカーや部品メーカーへの納入実績は業界トップで、市中を走っている車の多くには、弊社の溶接技術が採用されています。

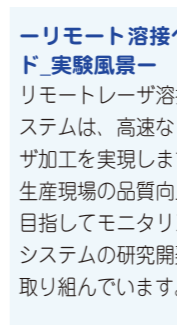
産業団地では、レーザーR&Dセンターを構え、世界最大級の100kWファイバーレーザー加工装置を使い、厚さ数十ミリの超厚板の溶接工法開発などの最先端の研究を行っています。また大学や研究機関と共同で異種材料のレーザー加工技術の開発にも取り組んでいます。

グループの「企業の発展を通じて 社員の幸福と 社会の繁栄につくす」という社是のもと、全社員が心を一つに事業にまい進してまいりました。今後も、一人ひとりがたゆまぬ努力を重ね、高い目標に向かって挑戦を続けてまいります。



#### ーファイバーレーザー加工技術ー

ファイバーレーザーとロボットを活用し、非鉄金属などの難加工材料の溶接・切断や異材接合の技術開発を行っています。



#### ーリモート溶接ヘッド 実験風景ー

リモートレーザー溶接システムは、高速なレーザー加工を実現します。生産現場の品質向上を目指してモニタリングシステムの研究開発に取り組んでいます。



#### ーレーザー微細加工技術ー

非熱加工により、超微細な高精度な加工が行えます。自動車、医療器具、時計関連の高精度部品などの生産工程を革新する工法開発に取り組んでいます。

### 今回紹介してくれたのは...



株式会社ナ・デックスプロダクツ  
ナ・デックスレーザーR&Dセンター  
副センター長 長谷川 博 さん

## 会社概要

#### ▶会社設立

1969年10月

#### ▶資本金

9,835万円

#### ▶従業員数

164人(うちR&Dセンター6人)

#### ▶事業内容

電気機械器具製造業  
板金加工製造業

#### ▶本社住所(アプリケーション事業部)

岐阜県可児市姫ヶ丘1-21

#### ▶連絡先など

☎ 0574-62-1101

HP <http://www.nadex-p.jp>

