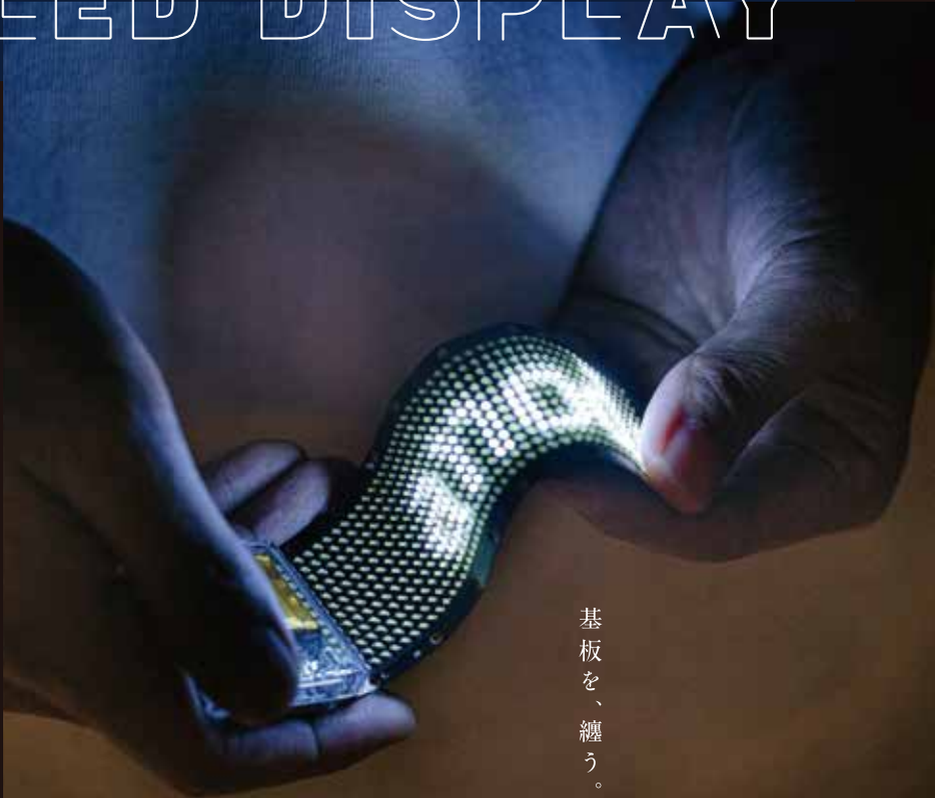


# WEARABLE LED DISPLAY



基板を、纏う。

特許第 7218914 号  
JP.PAT.7218914

WEAR the Printed Circuit Board

FLEX SIGN  
**anode**

*for Business*



基板を、纏う。





WEAR the Printed Circuit Board

*for Casual*



基板を、纏う。



WEAR the Printed Circuit Board

曲げられる、アプリでメッセージを変更できる。

連続12時間使用可能。

Flexible display, 12-hour battery life and an easy to use app to control the displayed text.

### DG1248W



曲げ限度の目安  
Maximum flexibility.  
最大の靈活度



- USB port  
(充電2時間で12時間稼働 | Charge 2 hours, Work 12hours)
- ボタン Button  
(オン / 送信 / オフ | turn on / transmit / turn off)

基板上下に縫い付けたり、吊したりできる2φ穴と1φ穴があります。導電性のない糸やナイロンを使用してください。

Anode基板は精密な電子機器ですので、落したり、強い衝撃を与えるような取り扱いはいししないでください。また、基板は水や金属に当たると電氣的短絡(ショート)し、故障する原因になります。anode基板用アームバンド、ショルダーバッグ、バックパックとの組合せでのご使用をお薦め致します。

**UPDATE** 充電しながら使用可能になりました

#### 【DG1248W 仕様】

LED色	白
ドット数	縦 12 ドット × 横 48 ドット
サイズ	39×156× 制御部 9mm 厚 (LED 部は 1mm 厚) 20g
使用言語	漢字・ひらがな・カタカナ・アルファベット・記号・ドット顔文字 (その他、スマホ標準使用言語)
メモリー	約 250 文字
使用温度範囲	-10°C ~ 60°C
付属品	USB ケーブル 60cm, 塩ビ製クリアケース
認証	総務省 技適認証取得済み 技適認証番号  R020-190126
知財	特許第 7218914 号 登録意匠第 1654533 号および第 1654534 号
専用アプリ	iOS 版 (App Store)、Android 版 (Google Play) は、無償でダウンロードできます
注意点	非防水 / V字に曲げると断線の恐れあり / U字に優しく曲げる / ケース別売り
価格	6,500 円 (税別)

安心と安全を装備する。心奪うメッセージで伝える。

## DG1248W-Pro



### 【DG1248W-Pro 仕様】

LED色	白
ドット数	縦12ドット×横48ドット
サイズ	56.7×254.5×制御部9mm厚(LED部は1mm厚) 32g
使用言語	漢字・ひらがな・カタカナ・アルファベット・記号・ドット顔文字 (その他、スマホ標準使用言語)
メモリー	約250文字
使用温度範囲	-10°C～60°C
付属品	USBケーブル 1M, 塩ビ製クリアケース
認証	総務省 技適認証取得済み 技適認証番号  R020-190126
知財	特許第7218914号 登録意匠第1654533号および第1654534号
専用アプリ	iOS版(App Store)、Android版(Google Play)は、無償でダウンロードいただけます。
注意点	非防水/V字に曲げると断線の恐れあり/U字に優しく曲げる/ケース別売り
価格	オープン価格

### 【使用例】

#### 〈法人コース〉

イベント、警備、建設、工事、行政、店舗、飲食店、装飾、広告、看板、展示会、カジノ、受付、ウェルカムボード、作業服、ファッション、バッグ、スポーツ応援グッズ、タレントグッズ、ライブグッズ、パーティーグッズなど

#### 〈個人コース〉

バイク(自転車)、オートバイ、車、ウォーキング、ジョギング、マラソン、ファッション、パーティー、スポーツの応援、タレント・アイドルの応援、ウェルカムボード、花束や商品に添えて誕生日などのメッセージに、コミュニケーションツール、徘徊老人対策など

anodeアプリのダウンロード  
Download the "anode" app named  
"FLEX SIGN anode".  
↓  
ダウンロードanode APP; 名稱是FLEX SIGN Anode





## anode バックパック

[anode/バックパックの仕様/Specification of anode Backpack]

Size 300×400×160mm / Weight 770g / Capacity 20ℓ

材料 TPU(Thermoplastic polyurethane),Nylon,Plastic,Metal

TPU素材とロールトップを採用し、雨から荷物を守ります。

表面に防水ファスナー付きポケットが1つあります。

日帰りや1泊までの旅行に最適です。〈中国製〉

価格 anode DG1248W + バックパック ¥17,500(税別)

バックパック ¥11,000(税別)



## anode アームバンド

[anodeアームバンドの仕様/Specification of anode Armband]

Size 440×80×3mm / Weight 25g

材料 Lycra(Polyurethane),TPU (Thermoplastic polyurethane)

伸縮性のあるLycra(ライクラ=ポリウレタン弾性繊維)を使用しているため腕にフィットします。雨が入りにくい構造です。

腕に巻く以外に、バッグ類や自転車などに巻いてご利用ください。

腕周りの適合サイズは25cm～38cmです。(中国製)

価格 anode DG1248W + アームバンド ¥9,500(税別)  
アームバンド ¥3,000(税別)



## anode ショルダーバッグ

[anodeショルダーバッグの仕様/Specification of anode Shoulder Bag]

Size 225×160×70mm(バッグ部分のみ) / Weight 250g / Capacity 2.8ℓ

材料 TPU(Thermoplastic polyurethane),Nylon,Plastic,Metal

TPU素材と防水ファスナーを使用し、雨が入りにくい構造です。

但し、ファスナー部が完全に閉まらないので雨の侵入にご注意ください。

内側にポケットが1つ付いています。紐を短くするとウェストバッグになります。

(中国製)

価格 anode DG1248W + ショルダーバッグ ¥13,500(税別)  
ショルダーバッグ ¥7,000(税別)



FLEX SIGN

anode

[開発・デザイン・販売]

## gihan 株式会社 電子技販

Denshi-Gihan Co.,Ltd.

本社 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町62-8  
62-8 Toyotsu-cho, Suita-shi, Osaka 564-0051 Japan  
TEL. 06-6386-0401 / FAX. 06-6338-2050  
E-MAIL. anode@denshi-gihan.co.jp  
WEB. <https://www.denshi-gihan.co.jp/anode>

### サンプルのご購入は

〈Amazon〉



〈BASE〉



〈WEB〉



〈X〉



〈Facebook〉



〈Instagram〉



〈YouTube〉



機器開発、基板の設計製造のご依頼は下記までご連絡ください。  
[TEL] 06-6386-0401 [メール] [info@denshi-gihan.co.jp](mailto:info@denshi-gihan.co.jp)

基板とは完璧に計算された芸術である  
The PCB is the absolute computed Art



PCB ART  
MOECO  
MADE IN JAPAN



<https://pcbartmoeco.jp/>

