

ドキュメント参照サービスの開始

デンヨー株式会社

本社・東京都中央区日本橋堀留町 2-8-5

代表取締役社長・白鳥昌一

デンヨーは、製品に貼付した「QRコード」を読み取ることで、取扱説明書、パーツリストをスマートフォンおよびタブレットで閲覧出来るサービスの提供を7月生産機より順次開始いたします。

本サービスは、スマートフォンおよびタブレットの「QRコードリーダー」等の一般的なアプリで、製品に貼付したQRコードを読み取ることで、専用サイトにアクセスし、製造番号から適切な取扱説明書、パーツリストを選んで表示することが出来るものです。

本サービスの導入により、作業現場で機械に関する確認事項やトラブルが発生した際に、手軽に取扱説明書の閲覧が可能となるほか、故障が発生した際にも修理に必要な部品をパーツリストから確認できるようになり、使用者の利便性が向上します。

なお、適用機種は、ディーゼルエンジン発電機、エンジン溶接機、コンプレッサの国内向け標準機となります。



※QRコードは、株式会社デンソーウェブの登録商標です。

<本リリースに関するお問い合わせ先>

デンヨー株式会社 営業企画部 Tel : 03-6861-1202

この製品のパーツ
リストを見たい

Denyo

現場で取扱説明書を
確認したい

ドキュメント参照サービス

ドキュメント参照 サービスとは?

製品に貼られている QR コードをスマートフォンで読み取ると、
取扱説明書とパーツリストが参照できるサービスです。
現場などの出先でも、即座にパーツリストの参照ができます。

※QR コードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

QR コード



メインメニュー



取扱説明書



「取扱説明書」の
PDF をタップ

パーツリスト



「パーツリスト」の
PDF をタップ

スマートフォンで
QR コードを読み取り

対象機種

2021年7月生産機より、QRコードステッカーの貼付けを順次開始!

発電機 各機種*



*ガソリンエンジン発電機及び
ポータブルガス発電機・
非常用発電機・簡易常用発電装置・
停泊用発電装置・車載型発電機・電源車を除く

溶接機 各機種



*バッテリー溶接機を除く

コンプレッサ 各機種



本サービスで表示するドキュメントは、製品の仕様変更に伴い内容が変更される場合があります、製品に同梱されているドキュメントと一部内容が異なる場合がありますので、参考資料としてご利用下さい。