

報道関係者各位




2021年4月6日

株式会社日本プロフィックス・エンジニアリング

新型コロナウイルスワクチン保管用ディープフリーザー対応 ポータブル電源「PVS-F シリーズ」販売開始

株式会社日本プロフィックス・エンジニアリング（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：山口直樹、以下「日本プロフィックス・エンジニアリング」）は、新型コロナウイルスワクチン用ディープフリーザーに対応可能なポータブル電源「PVS-F シリーズ」の販売を開始いたします。

＼ お客様の稼働条件に合わせて、シリーズをラインナップ /

PVS-Fシリーズ型番	PVS-2000B-F	PVS-3000U-F	PVS-6000U-F
外観 ^{※1}			
各社ディープフリーザー対応可能			
カノウ冷機社 (LAB8s/LAB8sc) 日本フリーザ社 (CVF-78HC) PHC社 (MDF-C8V1-PJ) EBAC社 (UD-80W74NF)	全4社 OK	全4社 OK	全4社 OK
停電時からのディープフリーザー稼働時間 ^{※2}	約 5時間	約 8時間	約 15時間
蓄電容量	1,885Wh	2,962Wh	5,656Wh
AC定格出力	2,200w	3,000w	3,000w
本体サイズ	W303xD315xH518-980mm	W470xD250xH580-850mm	W470xD250xH580-850mm
本体重量	約25kg	約32kg	約45kg

※1：外観はイメージです。※2：ディープフリーザー消費電力300Wの場合。

予期せぬ事態による停電対策として、新型コロナウイルスワクチン保管用のディープフリーザーの電源バックアップに関する需要が急増しております。新型コロナウイルスワクチンは、温度の影響を受けやすく、-70℃以下の超低温で保管をする必要があります。適切な温度管理が非常に重要となるため、新型コロナウイルスワクチンの保管に用いる機器の電源バックアップは必要不可欠です。皆様のご要望にお応えするため、ディープフリーザーに対応可能な『PVS-F シリーズ』を発売いたします。

■PVS-F シリーズの特長

- ・ 7年の長期保証
- ・ 小型、軽量で持ち運び可能
- ・ 修理、廃棄時のアフターフォロー体制完備
- ・ 停電時は自動で電源切換

■PVS-F シリーズのご紹介

1. PVS-2000B-F (蓄電容量 1,885Wh/AC 定格出力 2,200W)

停電時からのディープフリーザー稼働時間：約 5 時間



2. PVS-3000U-F (蓄電容量 2,962Wh/AC 定格出力 3,000W)

停電時からのディープフリーザー稼働時間：約 8 時間

※外付け電源切替ユニット付属 約 W150×H200×D280(mm)



3. PVS-6000U-F (蓄電容量 5,656Wh/AC 定格出力 3,000W)

停電時からのディープフリーザー稼働時間：約 15 時間

※外付け電源切替ユニット付属 約 W150×H200×D280(mm)



■会社概要

会社名 : 株式会社日本プロフィックス・エンジニアリング

本社 : 東京都千代田区九段北 1-4-5 北の丸ガラスゲート 6 階 A

代表者 : 代表取締役社長 山口 直樹

資本金 : 1,000 万円

事業内容 : 防災リスクマネジメント事業、環境ソリューション事業、
人材開発ソリューション事業、トータルマーケティング事業

URL : <https://www.j-profix.co.jp/>

【本リリースに関するお問い合わせ先】

株式会社日本プロフィックス・エンジニアリング

担当 : 田丸・藤原

Tel : 03-3221-1116 E-mail : pvs@j-profix.co.jp