

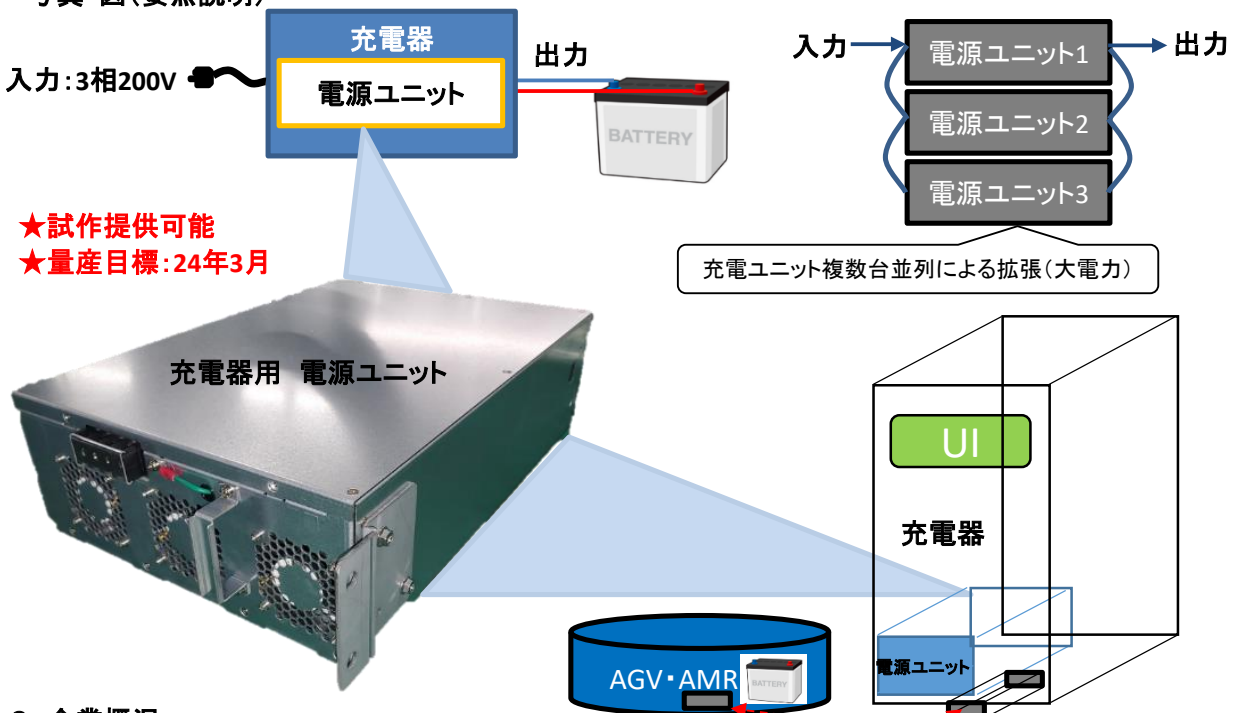
ひとわざ(一技)名: リチウムイオンバッテリーの充電器用 電源ユニット

1. 概要

主に動力系の急速充電を必要とする充電器開発のお役立ち
AGV・AMRの充電ステーションや、搬送機、フォークリフト等の充電に適した仕様
充電器の心臓部である電源を標準化する事で、開発時間短縮、開発費低減

- ・リチウムイオン電池の充電
- ・並列運転による電力の拡張
- ・CAN通信による出力(CC・CV)設定値変更・状態監視
- ・IEC62368-1(過電圧カテゴリII,汚損度2)準拠

写真・図(要点説明)



2. 企業概況

フリガナ	カブシキガイシャ スワサンシャデンキ	フリガナ	オオタニ ヒロユキ
会社名	株式会社諏訪三社電機	代表者名	大谷 博之
		フリガナ	フジモリ アキト
		窓口担当	藤森 昭人
事業内容	電源装置等の電子機器の設計製造販売	URL	https://www.suwa.sansha.co.jp/
主要製品	産業機器用電源・充電器用電源・制御機器・医療機器用電源・無停電電源装置・等		
フリガナ	ナガノケン チノシ トヨヒラ		
住所	〒391-0213 長野県茅野市豊平5335番地		
電話/FAX	0266-82-6600 / 0266-73-3322	E-mail	a_fujimori@suwa.sansha.co.jp
資本金(百万円)	350	設立年月	2016年9月
		売上(百万円)	4,800
		従業員数	147

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他

- ①ISO 9001:2015 2003年7月取得、ISO14001:2015 2018年3月取得
- ②産業機器、情報処理機器、医療機器、各種充電器に最適な電源の提供
- ③事業成長と社会課題解決への貢献を目指して、電動化・新エネルギー社会における企業価値の向上を図ります
屋外利用における独立電源用の充放電コントロールユニット、充電器用電源の標準製品開発