



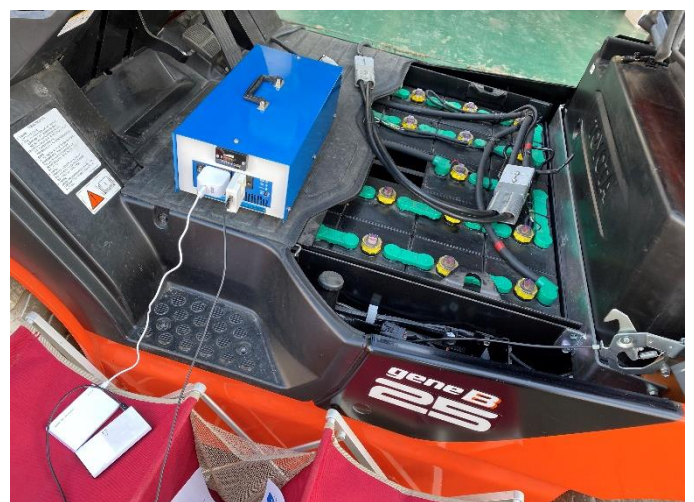
48V 仕様鉛蓄電池用電圧変換装置

フォーク De100

フォークリフト等の DC48V 鉛蓄電池から 100V1kw をつくります。



- ・屋外での電気使用に！
- ・停電や災害時に！
- ・バッテリー使いすぎの時はブザーでお知らせ！



主要緒元

型式		STP-100IH
寸法	幅	204mm
	高さ	156mm(取っ手倒し時)
	奥行き	423mm(コネクタ含まず)
重量		8kg
出力	連続出力	1000w
	最大出力	1100w(3分間)
	サージ電力	2000w
	定格電圧	100VAC±5%
	周波数	50Hz/60Hz ±0.05%
	波形	正弦波(歪率3%以下)
入力	定格電圧	48VDC
	入力範囲	42~60VDC
	入力ケーブル	アンダーソンプラグ(コード長さ2m)
使用環境	動作温度範囲	0~40℃
保護回路	入力低電圧警報回路	46.65Vで警報、40.8Vで遮断
	過負荷保護回路	3分間1100W以上で遮断
	入力過電圧保護回路	61.0Vで遮断、58.1Vで再接続
	加熱保護回路	内部温度70℃で遮断、45℃で再接続

バッテリーフォークリフトに

「フォーク De100」を載せ作業場所まで

走って行けば、作業も楽々！！

フォークリフトが走って行ける
ところであれば、どこでも 100V
の電気が使える！！

「フォーク De100」をセット
するだけで、非常事態が解消
するまでの 100V 電源として
活用できる！！



その他詳細などお気軽にお問合せください！！

お問合せ先はこちら

TEL 06-4397-7657

FAX 06-4397-7658

HP >> [https:// www.toyo-service.co.jp](https://www.toyo-service.co.jp)

トヨーサービス株式会社

検索

トヨーサービス株式会社 〒538-0053 大阪市鶴見区鶴見 4-11-35

営業時間：月曜日～土曜日 8:30～17:15