

自家給油管理機能付き計量機

ECOWAVE MJ

エコウエーブMJを設置するだけで
自家用給油所管理が実現！

給油設定機を
スマートに
計量機に
組み込みました。



Standard Feature

標準機能

- 車両毎の累計給油量を表示。
- 給油設定はID番号とパスワード入力だけの簡単操作。

Option

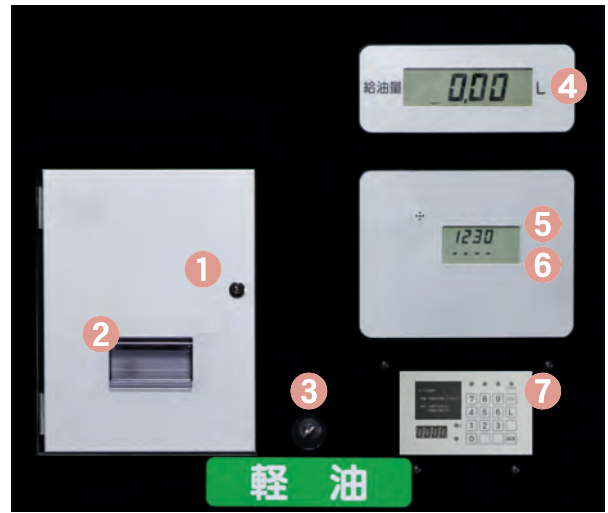
オプション

- 給油・集計伝票を発行。
- USBメモリに給油データを保存可能。
- 給油データをPCを用いて集計、帳票を出力可能。



管理部の機器構成

- ① USBメモリ挿入部 ※オプション
- ② プリンタ ※オプション
- ③ いたすら防止鍵 ※オプション
- ④ 給油量表示
- ⑤ ID番号表示
- ⑥ ID番号毎の累計給油量を表示
- ⑦ 操作部テンキー



プリンタ

※オプション

給油伝票、集計伝票を印刷します。
給油伝票の複数枚の印刷も可能です。



USBメモリ対応

※オプション

USBメモリに給油情報を保存できるようになります。
情報は、PC用のソフトウェアを用いて、A4帳票の印刷が可能です。またExcelなどの表計算ソフトも使用できます。

月次車両明細表 (2009年 12月分) 1 / 6

グループ名: 001

日付	0001	0002	0003	0004	0005	0006	0007	0008	0009	0010
1(火)	79.87	66.70	33.02	33.98	82.86	71.46	38.42	45.55		59.21
2(水)	39.22	20.21	119.00	51.27	30.22	77.38	105.67	47.28	84.51	100.80
3(木)	46.08		50.61	77.22	70.06	75.62	80.96	48.95	32.22	85.48
4(金)	72.48	80.47	77.75	64.51	34.26	62.36	38.77	49.17	69.48	93.93
5(土)	95.26	79.93	138.70	100.94	109.19		89.87	54.88	35.31	93.56
6(日)	75.48		46.23	38.08	40.78	43.83	42.99	59.49	37.08	84.58
7(月)	75.78	37.78	82.37	32.66	56.03	107.92	29.83	81.33		89.22
8(火)	31.29	42.63	96.11		66.53	62.36	47.50	64.28	84.42	
9(水)	42.65	33.77	115.32	97.96	83.74	100.76	66.13	50.92	48.20	65.57
10(木)	63.17	95.36	39.43	96.31	67.35	43.75	64.90	45.54	65.99	45.06
11(金)	48.26	27.12	74.85	76.07	55.26	127.33	97.65	56.48	21.00	106.75
12(土)	27.12	27.12	87.62	65.95	96.95	92.08	85.92		89.70	89.29

仕様

Specification

計量機	シングル/ダブル
外形寸法 (mm)	幅(W)914×高さ(H)1626×奥行(D)511
操作部表示	7セグLCD(6桁×2.4桁×1)
入力	10キー+リモコン
集計	ID毎の累計量を表示。リモコン操作でクリア。
給油	ID登録件数: 100件 ID+パスワード入力で給油
プリンタ (オプション)	方式 ラインサーマル印字 用紙 紙幅58mm、ロール外径80mm 集計 ID毎の給油量、合計給油量を印刷 伝票 給油伝票0~2枚印刷 対応 FAT/FAT32フォーマットのUSBメモリ
USBメモリ対応 (オプション)	機能 時計機能内蔵 給油情報の明細(CSV形式)を保存 WindowsPCで簡易帳票印刷
環境条件	電源 AC100V単相(50/60Hz) AC200V三相(50/60Hz) 消費電力 AC100V単相90W以下 (ダブル型は180W以下) AC200V三相は計量機の仕様準じます。 周囲温度 -10~+40℃(プリンタ付きは0~+40℃) 保存温度 -10~+60℃ 湿度 35~85%RH(但し結露なきこと)
計量機部	計量機の仕様準じます。
その他 (オプション)	寒冷地仕様ヒータ(プリンタ付き用オプション) いたすら防止カギ

ラインナップ

Lineup

以下の計量機タイプをラインアップしています。

型式	機能				
	ノズル	ポンプ	表示	吐出	設定部
DB01MA-MJ	1本	1基	1面	標準	1台
DB01ME-MJ	1本	1基	1面	高吐出	1台
DB11MA-MJ	1本	1基	2面	標準	1台
DB11ME-MJ	1本	1基	2面	高吐出	1台
DB22MA-MJ	2本	2基	2面	標準	2台
DB22MM-MJ	2本	2基	2面	高吐出	2台
DB22MI-MJ	2本	2基	2面	標準+高吐出	2台

その他、準高吐出もラインアップします。



安全に関する
ご注意

正しく安全にお使いいただくために、計量機に添付の「取扱説明書」に記載されている注意事項をよくお読みください。

お問い合わせ先

トキコシステムソリューションズ株式会社

本社 〒210-0005 神奈川県川崎市川崎区東田町8番地 パレール三井ビル
TEL.050-3852-5280 FAX.044-222-7155

<https://www.tokicosys.com/>

この製品は
ISO 9001 : 2000の品質マネジメントシステム登録、
ISO 14001の環境マネジメントシステム登録した工場で製造しています。

●製品改良のため予告なしに仕様変更する場合がありますのでご了承ください。
●このカタログに記載している製品は、写真及び印刷の具合により、色合いが異なる場合もありますのでご了承ください。