

TOKICO

Actuating change

GAU1N



GAU2N



超高吐出型

NEOVELL

ガソリン計量機

明日へ向けて 新たな価値を贈るエール

ネオイエル

NEOYELL

超高吐外型

吐出量180L/分という超高速注油を実現。
主に灯油や軽油、A重油を扱うユーザーに寄り添い
便利な機能と高い操作性を兼ね備えた
計量機という名のエールです。

Lineup



仕様

機種	GAU2N	GAU1N
ポンプ: ● ノズル: → 流量計: ■ 表示器: □		
概算質量 (kg)	220	220
外形寸法 幅 (W) × 高さ (H) × 奥行 (D)	880×1440×510	880×1440×510
表示		
給油量表示	◆	◆
給油量・金額・単価表示	◆	◆
本数	2本	1本
長さ*1 標準: 3m (オプション: 4m, 5m)	●	●
黒ゴムホース*2	●	●
ノズル		
G型 (レバー)	◆ (準高吐出側)	—
FL型 (レバー)	◆ (準高吐出側)	—
FF型 (フィンガー)	◆ (準高吐出側)	—
超高吐出型 (レバー)	● (超高吐出側)	●
ダブルスイベルジョイント	● (準高吐出側)*3	—
油ダレガード	● (準高吐出側)	—
プリセット設定器	△	△
ドロップパイプ	△	△
水検知機能	△	△
吐出口スイベルジョイント	●	●
双方遮断安全継手	● (準高吐出側)	—
給油口キャップ置き*4	△	△
静電気除去シート*5	△	△
停電時手回しハンドル	△	△
電子式積算表示	●	●
機械式積算計	△	△

*1: ホース長さは、目安仕様であり、機種や元売り各社の指定により実寸と異なります。 *2: 標準より長いホースを選択された場合は、保護用のスパイラルカバーが取り付けられます。 *3: 超高吐出型ノズルは、シングルスイベルとなります。 *4: オプション取付の給油口キャップ置きは、正面へ取付となります。 *5: 静電気除去シートの取付位置は、機種によって異なります。



超高吐出での注油に特化した1本ホースタイプと、
超高吐出と準高吐出を組み合わせた2本ホースタイプの2機種をラインナップ。
2本ホースタイプは、ローリー車とポリタンクへの同時注油も可能です。

超高吐出側ノズル

超高吐出型 (レバー)

ドロップパイプ (注入管) オプション

ローリー車など、車両に固定されたタンクに注油する場合は、静電気防止対策としてノズルにドロップパイプを装着して導電を確保しながら注油することが関係法規で定められています。

準高吐出側ノズル

G型 (レバー)

FF型 (フィンガー)

FL型 (レバー)

表示器

● 黒地に白文字の高コントラストな大型液晶の採用により、鮮明表示を実現しました。

設定器

● 設定した給油量で定量給油ができます。

● 使用頻度が高い給油量をプリセット登録し、ワンタッチで設定できます。

さらに便利にお使い頂くために

燃料油管理POSシステム

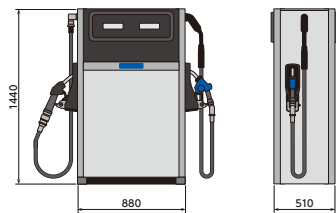
ベストスタッフ HR-1

一般取扱所などで、給油カードを用いた給油データの管理に最適です。

外形寸法図

対象機種

- GAU2N
- GAU1N



諸元

機種		GAU2N GAU1N
適用油種		灯油、軽油、A重油
吐出量(使用最大流量) (L/min)	準高吐出	55(60)
	超高吐出	180(180)(同時給油:90)
ペーパーバリア高さ		設置面から980mm
最大吸込揚程		ガソリン柱 4m
計量精度		±0.5%(検定公差内)
計量表示	給油量	6桁(0.01~9999.99L)
	金額	6桁(1~999,999円)
	単価	4桁(1~9,999円)
	方式	7セグメント式、液晶表示(バックライト付)
積算計表示		電子式(リモコンで表示器に表示)
単価設定		4桁(ノズル毎の単価設定)
ポンプ		ギヤ式
流量計		4ピストン式
ノズル		G型(レバー)、FL型(レバー)、FF型(フィンガー)、超高吐出型
モータ	構造	安全増防爆構造 AC200V 三相50/60Hz
	定格	AC200V 三相 50/60Hz 750W
電源条件		AC100V単相、AC200V三相、50/60Hz 電圧変動:±10%、周波数変動±5%
消費電力 (消費電流)	制御系 100V	標準仕様:0.1kW以下
	動力系 200V	高吐出:2.0kW
POS接続		S/C接続(SS-LAN)
機能の装備 安全機能		感震器、双方遮断安全継手、吸込配管遮断弁(ポンプ内蔵)、導電ノズル

※「使用最大流量」とは製品の銘板に記載される流量計単体の仕様値であり、実使用状態の吐出量を示すものではありません。



**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、製品に添付の「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、品質マネジメントシステム ISO 9001、環境マネジメントシステム ISO 14001
の認証を取得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。
- 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。

CAT.NO B1034-01 2021.02(H)