



ドイツ ミベ社
コンベクションベーキングオーブン

AICOH

ガスト GU 3.0403

■対応業種



製パン



製菓



ホテル・レストラン



その他食品加工

コンパクト設計・省スペースに最適… 導入しやすい単相・200V仕様

ガストは、販売・厨房スペースの少ない小店舗・少量生産用に開発された、非常にコンパクトなコンベクションベーキングオーブンです。

クロワッサンやデニッシュをはじめとするホイロ後冷凍生地や成型冷凍・スクラッチ製法の各種パン生地のほか、洋菓子の焼成も行えるインショップ・タイプの小型オーブンで、様々な業態の店舗へ導入しやすい単相・200V仕様です。



GU 3.0604 (FP タイプ)
専用ラック仕様 (オプション)



GU 3.0604 (FP タイプ+AS タイプ)
2段ラック仕様 (オプション)



GU 3.0604 (FP タイプ)
ドワブルーフアー /ADPG-9 (オプション)

● コントロールパネル

(FP：コンピューター制御・デジタル表示)



- 焼成工程：5 工程…解凍機能付
- 焼成・温度/時間/スチーム量入力
- 焼成品目：30 種類
- ※ 熱風循環ファンは 1 速です。

(AS：アナログシステム・手動操作)



- 焼成温度：50 ~ 250℃
- 焼成タイマー：0 ~ 30 分
- スチーム発生スイッチ

● **コンパクト設計・省スペースに最適**

様々な業態の店舗で導入しやすい単相 200V仕様です。
また、給排水工事の必要もありません(別途、排水受けは必要です)。

● **冷凍生地をそのまま焼ける“解凍機能付”全自動オープン**

凍ったままのホイロ後冷凍生地を全自動焼成できます(FPタイプのみ)。
スイッチを押すだけで、誰でも必要な時に必要な数の焼き立てパンを15～30分で焼成することが可能です。

● **回転方向切替式・熱風対流ファンによる焼きムラのない仕上がりに**

熱風対流ファンが定期的に右回り、左回りにして庫内温度を均一に循環します。

● **火通りの良さはドイツ・ミベ社ならではのノウハウ**

パンの芯までしっかり熱を通し、窯伸びの良い素晴らしいパンを焼き上げます。
これは、永年の製パン研究にもとづく、ドイツミベ社ならではの技術です。

● **あらゆる生地をスイッチひとつで焼成できるスーパーオープン**

スクラッチ、成型冷凍、ホイロ後冷凍(FPタイプのみ)、焼成冷凍の各種パン生地やシュー生地、パイ生地、スポンジなどの洋菓子の焼成にも幅広く対応します。



■ 付属品／機能

製品名	型式	天板			ベーキングシート	焼成室数	解凍機能	スチーム機能	庫内ファン・変速段数	プログラム入力・品目数	焼成工程数	タイマー機能
		サイズ(W×D/mm)	天板収容枚数	付属天板 パンチ天板 テフロン天板								
ガスト 3.43FP	GU 3.0403	440×350※	3	3 op	op	1	○	○	1	30	5	○
ガスト 3.43AS	GU 3.0403	440×350※	3	3 op	op	1		○	1			○

※パンチ天板のサイズ。テフロン天板は、447×347mm。

● **給水タンク・カートリッジ式**



容量：5ℓ

■ 仕様

	GU 3.0403 (FPタイプ)	GU 3.0403 (ASタイプ)
外形寸法(W×D×H)	600×752×540 mm	600×752×540 mm
扉開放時寸法	1200×1275×540 mm	1200×1275×540 mm
電源	単相 200V (接地2極 20A 引掛防水ゴムキャップ付 250V コード 2.5m付)	単相 200V (接地2極 20A 引掛防水ゴムキャップ付 250V コード 2.5m付)
定格消費電力	3.4kW 50/60Hz	3.4kW 50/60Hz
天板	440×350mm 3枚差 ピッチ 80mm	440×350mm 3枚差 ピッチ 80mm
本体重量	約 55kg	約 55kg



■ 専用ドウコンディショナー 仕様

	ARPJ-600
外形寸法(W×D×H)	600×790×1120mm
扉開放時寸法(W×D×H)	600×1330×1120mm
電源	単相 100V(接地型)2極プラグ 15A 125V コード 2m付
定格消費電力	0.7kW 50/60Hz 7.0A
天板	440×350mm 10枚差 ピッチ64mm※
使用温度範囲	0～40℃
重量	約 110kg

※9枚差ピッチ 72mm、8枚差ピッチ 80mm 仕様もございます。

■ 専用ホイロ仕様

	ADPG-9
外形寸法(W×D×H)	600×687×1150mm
扉開放時寸法(W×D×H)	600×1180×1150mm
電源	単相 200V(接地型)2極プラグ 20A 250V コード 2m付
定格消費電力	1.0kW
天板	440×350mm 9枚差 ピッチ 80mm
本体重量	約 70kg