

## ポータブルバイブレータ (GTタービンタイプ)

GT-4PV  
GT-6PV



ポータブルバイブレータ 型式	使用可能圧力 bar	パッド寸法 (mm)	吸着可能 最小曲率φ	トータル高さ (mm)	組込バイブレータ 型式	エア消費量 L/min(at 4bar)	重量 (kg)
GT-4PV	3~5	40x80	φ100	114	GT-4	75	0.46
GT-6PV	3~5	40x80	φ100	114	GT-6	75	0.46



**オイルフリー**

### 組込バイブレーター 仕様

様式	タービンバイブレーター
振動数	11500~15000 vpm
キャップ材質	アルミ(ハードコーティング)
ハウジング材質	アルミ合金(表面はアルマイト仕上げ)
潤滑油	オイルフリー仕様。(オイル厳禁)
供給エア圧力	2 to 6 bar (0.2MPa~0.6MPa)
供給エア条件	エアラインフィルターを使用のこと
周囲温度	5~120°C
騒音レベル	60~75 dBA(サイレンサー装着時)

### 組込バイブレーター 性能

Type	エア消費量			振動数			振動力		
	NL/min			vpm			N		
	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar
GT-4	33	58	83	14000	15000	15000	135	180	200
GT-6	33	58	83	11500	12000	12500	130	175	210

### △ ご注意

本マニュアルに記載の製品仕様及び性能数値は、メーカーあるいは当社における設計計算、社内試験、製品仕様実績、及び公的規格・仕様に基づき記載されており、該製品の一般的な使用条件下でのユーザーガイドとして記載するものです。記載条件を外れたり、特殊な使用条件下での該製品を使用される場合は、事前に当社へご相談ください。ユーザー各位の責任に基づき、性能確認のための研究・評価を行うことが必要です。この手続きを経ずに使用された場合、物的・人的障害が発生しても、メーカーおよび当社はその責任を負いかねます。本カタログの記載内容は、製品改良のため予告なく変更・改訂される場合があります。また、メーカーや当社が必要とする事由により予告なく製品が生産・販売中止される場合もあります。

**tamrax**

株式会社タムライインターメーション

〒542-0086 大阪市中央区西心斎橋1-5-12

TEL 06-6251-4927 FAX 06-6252-2187

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