

PULSAR

自動販売機JP
JIDOHANBAIKI.JP

パルサーオリジナル 飲料・食品・物販 併用自動販売機

1台
3役

F-10AVM(A/B)

収容本数 100本
(350ml細缶換算)

最大個数 140個

10
SELECTION

10
BUTTON

省エネタイプ

千円札3枚投入可

商材に適した温度
コントロールが可能

マルチラック搭載により
多種品目の販売が可能!



販売商品一例



※ピン商品・PET商品・ボトル缶商品は形状により販売できない場合があります。

飲料

お菓子など食品

アメニティ日用品

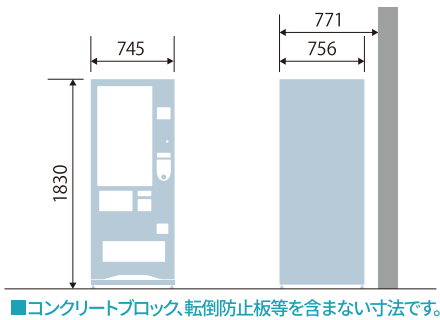
※年間消費電力量(JIS表示値)は、JIS B 5861:2007 により測定した値です。使用環境により変化します。目安としてご使用ください。

自動販売機F-10AVM仕様

型式	F-10AVM
外形寸法	高さ1830×幅745×奥行756(mm)
設置必要奥行	771mm
販売種類	10セレ 10押ボタン
收容商品質量	25~350g
製品質量	248kg
照明	LED照明
設置環境	屋内外
冷却装置	レシプロコンプレッサ7.15cm ³
冷媒	R1234yf(190g)
冷却方式	冷蔵(10℃以下) 常温(18℃±5℃)
收容方式	マルチラック方式
加熱装置	シーズヒーター 310w+310w
消費電力(注1)	冷蔵: 冷蔵 301w/315w 常温: 冷蔵 611w/625w 常温: 常温 656w/656w
電源	単相100V±10V 50/60Hz
品名	紙容器飲料自動販売機
区分	V
実庫内容積	523L
年間消費電力量	585kWh・h(注2)

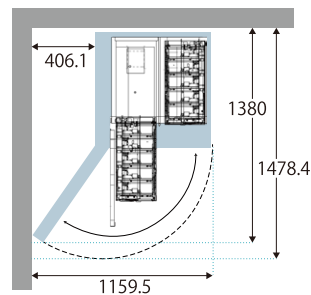
※温度仕様につきましてはJIS規格「試験方法」(JIS B 8561)により定められた条件下において測定された単体での性能を規定するものであり、お客様の設置環境下での性能を保証するものではありません。
※本製品における温度設定は庫内温度を一定に保つことを保証するものではありません。
注1) 消費電力は、計算値を記載しておりますので目安としてご利用ください。
注2) 年間消費電力量は、JIS B 8561:2007により測定した値です。使用環境により変化します。目安としてご利用ください。

外形寸法図(単位:mm)



■コンクリートブロック、転倒防止板等を含まない寸法です。

設置条件(単位:mm)



■自販機左側に壁がある時、外扉を125度開いた状態の設置条件です。

コラム配列

●コラム番号

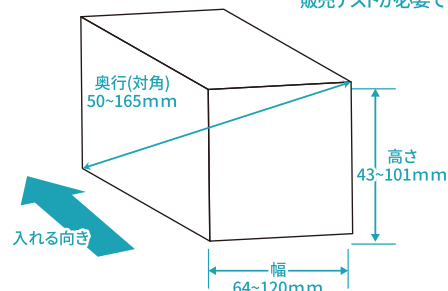
マルチラック①	マルチラック⑥
マルチラック②	マルチラック⑦
マルチラック③	マルチラック⑧
マルチラック④	マルチラック⑨
マルチラック⑤	マルチラック⑩

●コラム温度

10 冷蔵	
5 常温	5 冷蔵
5 冷蔵	5 常温
10 常温	

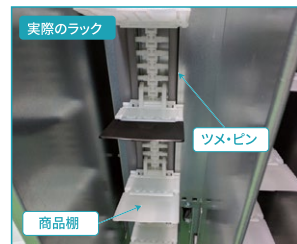
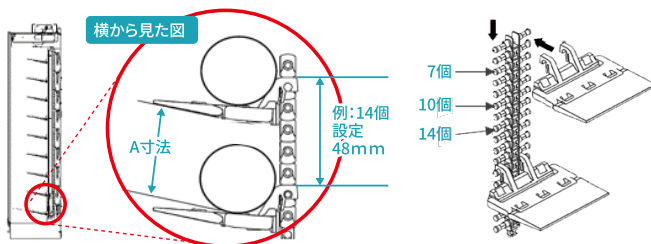
●寸法目安【収納個数7個設定の場合】

■実際商品の販売可否は販売テストが必要です。



コラム高さ

商品の大きさに合わせて收容個数14個(48mm)・10個(71mm)・7個(106mm)に棚ピッチを選択できます。



コラム幅

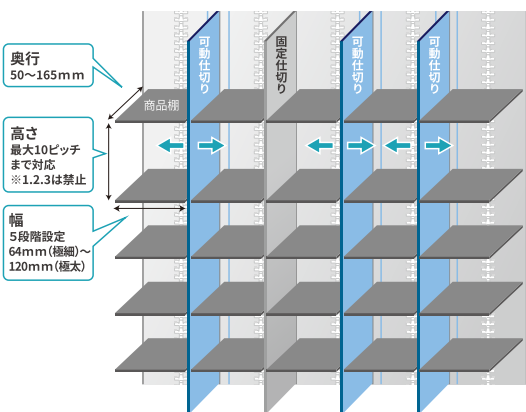
商品サイズに合わせて、仕切り板の位置を変更できます。可動仕切りは3か所(左・中・右)に設定することができますので、様々な大きさの商品に対応が可能です。

	F	M1	M2	M3	R
	可動仕切り	可動仕切り	可動仕切り	可動仕切り	可動仕切り
標準設定	標準	標準	標準	標準	標準
切替例①	細 ← 太	標準	標準	細 ← 太	標準
切替例②	太 → 細	標準	細 ← 極太 → 細	標準	標準
切替例③	標準	標準	太 → 極細 ← 太	標準	標準

固定仕切り

マルチラックの設定寸法

飲料自動販売機F-10AVMは、販売商品に合わせてコラム幅を5段階に、さらに高さを7段階に設定することが可能です。



コラム幅寸法(目安)

奥行	50~165mm
幅	64mm(極細)78mm(細), 92mm(標準), 106mm(太), 120mm(極太)

コラム收容個数と高さ

收容個数14個設定時: 48mm
收容個数10個設定時: 71mm
收容個数7個設定時: 106mm

販売可能重量

重量	25g~350g
----	----------

安全に関するお願い

- ご使用前に、取扱説明書等必ずお読みのうえ、正しくお使いください。
- 設置は、専門の設置業者又は、お買上先へ依頼してください。
- 設置に際しては、JIS基準や業界自主基準に基づく据え付けを行い、道路法や道路交通法、消防法、食品衛生法、電気事業法などの関連法規を順守してください。
- 製品は、最大質量に耐えられる場所で使用してください。

- より安全のため、アースを必ず接続してください。
- 定格電圧単相100Vの製品は、必ず単相100Vで電流量15Aの専用コンセントを使用してください。
- 指定の定格電圧・周波数で使用してください。
- ガソリンスタンドでは、定められた建築物の中に設置事業法などの関連法規を順守してください。
- 指定商品以外は庫内に収納しないでください。

本データに含まれる内容のすべての著作権は、当社に帰属するか、当社が著作権者より許諾を得て使用しております。このため、当社および著作権者からの事前の許可無く無断で本データの一部およびすべてを複製、転載、送信、配布、貸与、変造、印刷することや本データに依拠したデザインの制作、SNS・Webサイトへの掲載、業務委託など第三者の利用に供することを禁止します。

統一ステッカー・住所表示ステッカーに関するお願い

- 自動販売機の正面には必ず連絡先と管理者名を記入した自動販売機統一ステッカーをお貼りください。
- 住所表示ステッカーは自動販売機に貼付し、事件・事故・消防・救急等、緊急時に通報者が場所の確認ができるようにすることが目的です。設置時に住所を記入し、自動販売機統一ステッカーの上か下にお貼りください。

管理者名
連絡先住所
連絡先電話番号
(自動販売機統一ステッカー)

この住所は
区市町村
丁目番号

PULSAR

株式会社パルサー

本社: 宮城県仙台市泉区加茂1丁目48-4 加茂ビル2階
東京支店: 東京都墨田区千歳3丁目15番17号 糸井ビル1階北

※自販機の見学やデモをご希望の方は、必ず事前にご予約をお願いいたします。当日の急なご訪問はご対応出来かねますので、ご了承ください。

