

信頼性とラインナップを誇る

矢崎のアロライザー

LPガスの安定供給のためにあらゆるニーズ、物件に対応します。



ARORIZER
Total Support



お客様のニーズ・物件に 確実に対応できる豊富な機種を、幅広くご用意しております。

- バリエーション** 設置先のニーズに対応するため、様々な機器バリエーションをご用意
- テクニカル** 長年の市場実績から培われた技術による製品を開発
- メンテナンス体制** 地域に密着したサービス指定店がメンテナンスから緊急時の対応までサポート

※消費用蒸発器は「液化石油ガスバルク供給用附属機器型式認定品」ではありません。
行政により設置の判断が異なりますので、弊社営業にお問い合わせください。

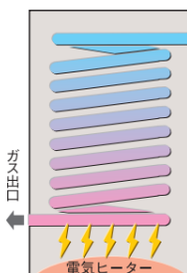
		消費型蒸発器						
型 式		VP-S30W	VP-S30EC	VP-S50EC	VP-S100EC	VP-S150EC	VP-S200EC	
外 観								
発生能力		30kg/h		50kg/h	100kg/h	150kg/h	200kg/h	
貯蔵設備	バルク貯槽	●	●	●	●	●	●	
	容 器	●	●	●	●	●	●	
熱源の種類		温水循環式 (別売:熱源機)		電気式				
電気容量		熱源機用 ※熱源機により 異なります。 参考(单相AC100V-85W)		電気ヒーター 三相AC200V・ 4.2kW	電気ヒーター 三相AC200V・ 7kW	電気ヒーター 三相AC200V・ 14kW	電気ヒーター 三相AC200V・ 21kW	電気ヒーター 三相AC200V・ 28kW
バルク貯槽 一体型		—	—	—	—	—	—	
ガス法	小・中規模 業務用	●	●	●	●	—	—	
	大規模 業務用	—	—	—	—	●	●	
保安法	小・中規模 工業用	●	●	●	●	—	—	
	大規模 工業用	—	—	—	—	●	●	
ガス法	特定 製造所	—	—	●	●	●	●	

消費型蒸発器		消費用蒸発器		保温機能付バルク貯槽ユニット					
VP-S200WC		VP-S300WC		VP-S100GC		VP-S200GC		1t横型パワーバルク	1t竖型パワーバルク
200kg/h		300kg/h		100kg/h		200kg/h		50kg/h	30kg/h
●		●		△※		△※		●	●
●		●		△※		△※		×	×
温水循環式 (別売:熱源機)				ガス燃焼式		温水循環式 (別売:熱源機)			
ボイラー・循環ポンプ用 ※システムにより異なります。				制御用 单相AC100V・ 75W		制御用 单相AC100V・ 150W		熱源機用 ※熱源機により異なります。参考(单相AC100V-85W)	
—		—		—		—		● 980kg横型	● 980kg竖型
—		—		△※		—		●	●
●		●		—		△※		—	—
—		—		△※		—		●	●
●		●		—		△※		—	—
—		—		●		●		—	—

熱源の種類

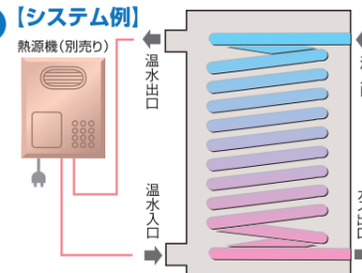
電気式

電気ヒーターを利用して温水を作り、温水で気化させる方式です。電気を使用するため、制御しやすい構造であり、安定供給を可能にします。



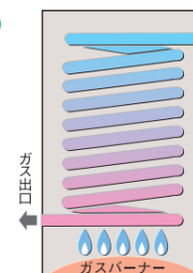
温水循環式

外部の熱源機で温められた温水を循環させ、気化させる方式です。熱源機の付帯設備が必要となりますが、電気設備はボイラー・ポンプ用のため、電気式と比べ小容量となります。



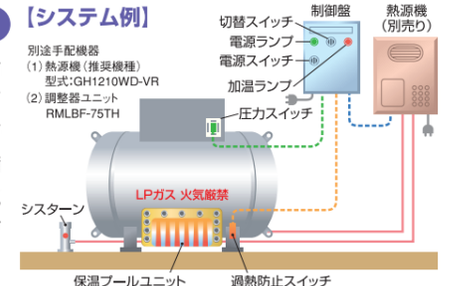
ガス燃焼式

バーナーを利用して温水を作り、温水で気化させる方式です。LPガスを使用するため、ボイラー等の付帯設備が不要となり、電気設備も電気式と比べ小容量となります。



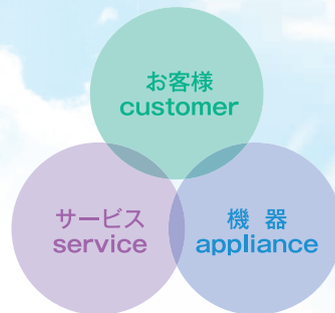
パワーバルク(温水循環式)

外部のボイラーで温めた温水を循環し、間接的にバルク貯槽を温めて気化させる方式です。熱源機の付帯設備が必要となりますが、電気設備はボイラー・ポンプ用のためで電気式と比べ小容量となります。又、LPガス高圧ガス配管も無い構造です。



長年の使用実績で培われた技術・サービスで 安定供給をお届けします。

「アロライザー」はLPガス機器総合メーカーYAZAKIがお届けする強制気化装置です。全国のサービス拠点体制により設置・施工からアフターサービスまで「アロライザー」の導入とアフターサービスをトータルでサポートいたします。



■消費型・消費用蒸発器の仕様

型 式	VP-S30W	VP-S30EC	VP-S50EC	VP-S100EC	VP-S150EC	VP-S200EC	VP-S200WC	VP-S300WC	VP-S100GC	VP-S200GC		
蒸発方式	瞬間蒸発方式											
熱源の種類	温水循環式		電気式				温水循環式		ガス燃焼式(ガスバーナー)			
発生能力	30kg/h		50kg/h	100kg/h	150kg/h	200kg/h		300kg/h	100kg/h	200kg/h		
電 圧	三相AC200V											
定格容量	—	4.2kW	7kW	14kW	21kW	28kW	—	—	75W	130W		
設計圧力	1.8MPa											
	一次圧力部	1.0MPa		0.8MPa	1.0MPa							
接続口径	液入口	20A(JIS20Kフランジ相当)										
	ガス出口	15A(JIS10Kフランジ相当)	20A(JIS20Kフランジ相当)			40A(JIS20Kフランジ相当)			25A(JIS10Kフランジ相当)	40A(JIS20Kフランジ相当)		
外形寸法(mm)	幅	415	394	655		590		580		500		
	奥行	275		652		705		800			715	
	高さ	560	610	1235			1300			1,420 (排気トップ含む)		1,690 (排気トップ含む)
概略製品質量	25kg	53kg	76kg	220kg	225kg	280kg	300kg/h	135kg	160kg			
概略水量	2L	—(金属加温)		140L		225L		180L	175L	140L	150L	

■保温機能付バルク貯槽ユニットの仕様

製品名称		横型パワーバルク貯槽ユニット	縦型パワーバルク貯槽ユニット	
発生能力		50kg/h(-10℃・24時間)	30kg/h(-10℃・24時間)	
バルク貯槽	型 式	980AP	BU1000G-V(KK)	
	充填質量	980kg		
保温プールユニット	熱媒水量	45L	30L	
	熱 媒	プロピレングリコール系ブライン		
	温水配管接続口径	往 き	Rc 1/2	
		戻 り	Rc 1/2	
	外形寸法(mm)	幅	855	φ850
		奥行	990	
高さ		280		
概略質量		18kg	15kg	
制御盤	電源電圧	AC100V		
	消費電力	11W	3W	
	概略質量	6kg	5kg	

■定期点検スケジュール(消費型・消費用蒸発器)

安心してお使いいただくために…

※安全に安心してご使用いただくため、全国に矢崎ガス機器サービス指定店を設け、万全のサービス体制を整備致しております。定期点検及び分解検査を実施されるときは、お気軽にご用命ください。

※定期点検及び分解検査はすべて有償となります。



取り扱い店



矢崎エナジーシステム株式会社

本社：〒108-8333 東京都港区三田 1-4-28 三田国際ビル 17F

お客様ご相談窓口

ガス機器事業部：〒431-8312 静岡県浜松市天竜区二俣町南鹿島23 ☎053(925)4511

東北営業部 ☎022(284)9114 九州営業部 ☎092(411)4834

関東営業部 ☎03(5782)2702 矢崎総業北海道販売(株) ☎011(852)2914

中部営業部 ☎052(769)1532 矢崎総業四国販売(株) ☎087(833)3335

関西中国営業部 ☎06(6458)8185 ※電話はすべてダイヤルインです。

※機器に異常がある場合は、ご自分で修理なさらずLPガス販売店、または最寄りの弊社支店にご相談ください。

※所在地、電話番号などについては変更になることがありますのでご了承ください。

※仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

GA014EF1701002000