

高圧対応レシーバータンク

レフリジレーション・リサーチ社(米国)

・UL 規格品

レフリジレーション・リサーチ社の高圧対応レシーバータンクは、特に R410A を使用したシステムのために特別に設計されています。

これらの「グリーンラベル」付高圧対応レシーバータンクは、4.65Mpa の使用圧力に耐える UL 規格品です。ユニークな金型設計、特殊鋼材と特殊溶接により、優れた高耐圧レシーバーを実現しました。

これらのレシーバータンクには可溶栓が付いており (2041, 2040, 3307 を除く) 仕上げは黒色粉体塗装です。

全機種、水平又は垂直の取付けが可能で、ロタロック継手 (各種バルブ又はアダプター、別売) を使用することにより、広範囲のアプリケーションに対応可能です。

ロタロック継手表をご参照頂き、適切なバルブ又はアダプターを選定して下さい。

本体にはテフロンガasket (NO.24591)のみ付属しています。



仕様表

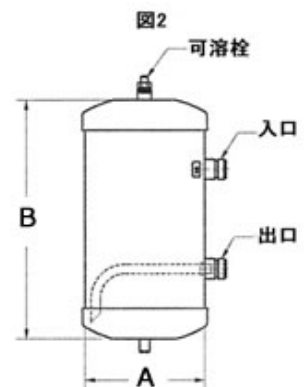
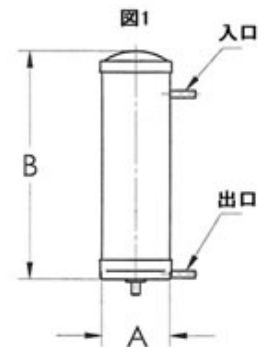
型式	R410A ポンプ ダウン能力※		寸法 (mm)		形状	入口 & 出口継手	可溶栓 溶解温度
	(L)	(kg)	A(直径)	B(全長)			
2041	0.62	0.59	76	178	図1	1/4"ろう付け	不要
2040	0.84	0.82	76	254	図1	1/4"ろう付け	不要
3307	0.84	0.82	76	254	図2	1"ロタロック	不要
3308	1.69	1.63	102	254	図2	1"ロタロック	221℃
3309	2.58	2.49	127	254	図2	1"ロタロック	221℃
3310	4.22	4.08	152	305	図2	1"ロタロック	221℃
3377	6.56	6.35	152	457	図2	1"ロタロック	221℃
3378	9.05	8.75	152	610	図2	1"ロタロック	221℃
3379	11.53	11.16	152	762	図2	1"ロタロック	221℃

※能力は 32℃で 90%です。 使用圧力 : 4.65Mpa

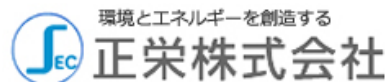
* UL ファイル NO. SA2400 Vol.1

ロタロック継手表

型式	横型バルブ	型式	縦型バルブ	型式	アングルアダプター
27718	3/8"フレア	27742	3/8"フレア	24957	3/8"フレア
27689	1/2"フレア	27035	1/2"フレア	24958	1/2"フレア
27691	5/8"フレア	27036	5/8"フレア	24959	5/8"フレア
型式	横型バルブ	型式	縦型バルブ	型式	アングルアダプター
23075	3/8" I.D. ろう付	24606	3/8" I.D. ろう付	24252	3/8" I.D. ろう付
24601	1/2" I.D. ろう付	24490	1/2" I.D. ろう付	24253	1/2" I.D. ろう付
24602	5/8" I.D. ろう付	24491	5/8" I.D. ろう付	24254	5/8" I.D. ろう付
型式	ストレートアダプター				
24246	3/8" I.D. ろう付				
24247	1/2" I.D. ろう付				
24248	5/8" I.D. ろう付				



お問い合わせは :



本 社 〒553-0003 大阪市福島区福島 6-13-3

輸入開発システム部 TEL : 06-6454-4653 FAX : 06-6458-4175

URL : <http://www.shoei-sec.co.jp> E-mail : info@shoei-sec.co.jp

製品改良の為、仕様書の内容は予告無く変更する場合があります。