

# Airless Jet エアレスジェット

特殊回転ノズル採用により今迄にない高インパクトのマッサージ水流を実現  
水流パターンや強弱が選べる豊富なバリエーションをラインナップ

- 保健所の指導でジェットやパイプラを中止している
- レジオネラ属菌の対策が必要
- エアレスのジェットは種類が少なく困っていた
- などなど様々な問題を解決します!!

### ショットガンジェット (SUS304製)

←テーパめねじ 加圧水入口  
①  
←テーパめねじ 加圧水入口2ヶ所  
②

エアを入れずに爽快マッサージ! マッサージタイプ

型式一覧表			
型式	仕様	口径 (A)	流量(L/min) 0.2MPa時
①MAJ2-20	単式	20	60
②MAJ2-2-32	2連	32×32	120

### マグナムジェット (SUS304製)

←平行めねじ 加圧水入口

ジェットゾーンの肩や腰用に最適! 強力マッサージタイプ

型式一覧表		
型式	口径 (A)	流量(L/min) 0.2MPa時
MAJ2-40	40	240

### ライフルジェット (SUS304製)

←テーパめねじ

エアレスでエア入りと同等の体感。少流量で高インパクトを実現! 直進インパクトタイプ

型式一覧表			
型式	仕様	口径 (A)	流量(L/min) 0.2MPa時
RAJ-15	単式	15	30
RAJ-15-2	2連	25×25	60

### ハンドガンジェット

ヘッドナット SCS13製  
ブラインドプラグ SCS13A製  
←テーパめねじ 加圧水入口  
本体:SCS13製

標準型エコノミータイプ 直進ノーマルタイプ

型式一覧表		
型式	口径 (A)	流量(L/min) 0.2MPa時
SJNR-15	15	30

## ジェット循環加圧ユニット (ナイロンコーティングポンプ)

■ 構成  
 ・ヘアキャッチャー  
 ・ポンプ  
 ・圧力計  
 ・共通ベース  
 ・逆止弁

入口側・出口側には現場にて必ずバルブを取付けて下さい。  
 ※高効率モータ (IE3対応) となります。  
 ※防振架台費は別途申し受けます。  
 ※屋内設置タイプ

型式一覧表									
型式	Hz	入口 (A)	出口 (A)	流量 (ℓ/min)	揚程 (m)	電力 (kw)	寸法(mm)		
							A	B	C
JKF-105	50	32	32	100	19	0.75	1000	270	685
JKF-106	60	32	32	100	19	0.75	1000	270	685
JKF-205	50	40	40	200	24	1.5	1000	330	745
JKF-206	60	40	40	200	24	1.5	1000	270	685
JKF-305	50	50	50	300	25	2.2	1000	330	745
JKF-306	60	50	50	300	24	2.2	1000	270	685
JKF-405	50	65	65	400	28.5	3.7	1200	330	745
JKF-406	60	65	65	400	29	3.7	1200	330	745
JKF-505	50	65	65	500	26	3.7	1200	330	745
JKF-506	60	65	65	500	26	3.7	1200	330	745
JKF-605	50	80	80	600	22	3.7	1200	330	745
JKF-606	60	80	80	600	22	3.7	1200	330	745

## ジェット循環加圧ユニット用 防振架台 G

ラバースプリング式 溶融亜鉛アルミニウム 合金メッキ鋼材製

型 式		
G-JKF105N	G-JKF106N	
G-JKF206N	G-JKF306N	
G-JKF205N	G-JKF305N	
G-JKF405N	G-JKF505N	G-JKF605N
G-JKF406N	G-JKF506N	G-JKF606N

浴槽昇温システム  
水位制御システム  
プールのアクセサリ  
ミキシングバルブ  
循環金物  
温浴アトラクション  
温浴アクセサリ  
モーターバルブ  
工場給湯システム

浴槽昇温システム  
水位制御システム  
プールのアクセサリ  
ミキシングバルブ  
循環金物  
温浴アトラクション  
温浴アクセサリ  
モーターバルブ  
工場給湯システム