

# IRIシリーズ カートリッジ式純水器

カートリッジ式純水器IRIシリーズはPG製樹脂筒にイオン交換樹脂を充たした純水器で、蛇口に接続するだけで簡単に純水が得られます。

## ■標準



## ■水質計



## ■筐体・台車付カートリッジ

SUIO-20S



## ■仕様

型番	寸法(mm)	樹脂量(L)	標準流量(L/hr)	採水量(L)	運転重量(kg)
IRI-5	Φ 160 × H521	5	~100	1,000	11
IRI-10	Φ 160 × H958	10	~200	2,000	19
IRI-20	Φ 210 × H951	20	~400	4,000	38
IRI-30	Φ 235 × H1069	30	~600	6,000	55
IRI-40	Φ 260 × H1181	40	~800	8,000	66
IRI-50	Φ 260 × H1252	50	~1,000	10,000	88
IRI-60	Φ 260 × H1443	60	~1,200	12,000	96
IRI-70	Φ 305 × H1286	70	~1,400	14,000	110
IRI-80	Φ 305 × H1388	80	~1,600	16,000	140
SUIO-20S	235 × 235 × H1045	20	~200	4,000	40

※採水量は、原水の電気伝導率が150 $\mu$ S/cmとした場合の目安です。最高使用圧力は、0.34MPaとなります。

## ■標準付属品

- ・イオン交換樹脂(樹脂量は上記参照)
- ・ホースIN、OUT各2m(BRH-1)
- ・ねじニップル(NJN-1)
- ・タンクヘッド(TAH-NH)※センサー穴無し

『製品仕様は、予告なく変更になる場合がございます。』

各種用途に応じ豊富なオプション。下記以外にも多数ご用意がございますのでお気軽にご相談ください。

## オプション・追加別売品

商品名	型番	仕様	備考
アナログ水質計	CM-17	アナログ式電気伝導度計 0~5 $\mu$ S/cm	単3乾電池×4本
簡易水質計	HL-3	3 $\mu$ S/cm以上で赤ランプ、通常緑ランプ点灯	AC100V、指示値読取不可
センサー穴付タンクヘッド	TAH-WH	CM-17,HL-3他 “1/2センサー取付穴仕様ヘッド	
タンク支持台	SKT-1	IRI-5,IRI-10専用つば付タンク支持台	Φ 269×H148
ブレードホース(12×18)	BRH-1	内径12mm×外径18mm	1m単位での販売
ブレードホース(15×22)	BRH-2	内径15mm×外径22mm	1m単位での販売
ブレードホース(19×26)	BRH-3	内径19mm×外径26mm	1m単位での販売
ホーセンド	HSD-1	ブレードホース12×18、ネジニップル小用	
ホーセンド大	HSD-2	ブレードホース19×26、ネジニップル大用	
ホーセンド異径	HSD-3	ブレードホース15×22、ネジニップル小用	
標準ねじニップル	NJN-1	IRIシリーズ用標準ねじニップル	
ねじニップル大	NJN-S	ホーセンド大用ねじニップル	
前(後)処理用フィルターハウジング	AP-250B	250mmフィルター用	別途詳細カタログ有
ハウジング取付金具セットAP	HMB-AP	AP250シリーズハウジング用取付金具セット	

※前(後)処理用フィルターにつきましては各種ご用意がございます。別途ご相談ください。

AP-250B取付例



ION EXCHANGE  
RESIN  
INNOVATION SYSTEM

<販売>

**ECORERU** 株式会社エコレル  
〒305-0861 つくば市谷田部1144-255  
TEL: 029-875-8520  
FAX: 029-886-7881