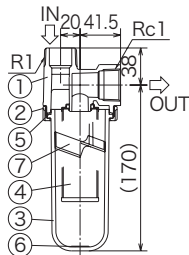


OF-100LK オイルストレーナー R1×Rc1 使用流体:軽油対応



品番	フィルター	カップ	付属品	箱入数		価格(円)
				大箱	小箱	
OF-100LK	SUS#100	PC	-	20	-	15,000

部品表

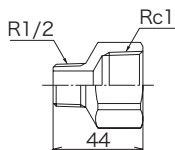
No.	部品名	材質	No.	部品名	材質
1	本体	ZDC2	5	オーリング	NBR
2	締付ナット	ZDC2	6	浮リング	PP
3	カップ	PC	7	水流出防止プレート	POM
4	フィルター	SUS			

ねじサイズの変換にはプッシング(P294掲載)をご使用下さい。フリーボールM8-1308(P262掲載)を取付けると、バルブ機能が付いてφ8銅管接続できます。

- 特長**
- ・吐出流量が大きくなり、大型農機への給油時間が短縮されます。
 - ・水の流出を防止する「水流出防止プレート」が付き、水混入によるトラブルが防げます。

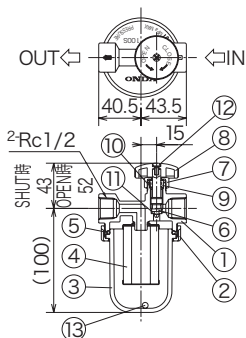
アダプター

別売部品



品番	呼び径	箱入数		価格(円)
		大箱	小箱	
OF-54017M	R1/2×Rc1	100	-	1,450

OF-100SVC オイルストレーナー Rc 1/2 × Rc 1/2

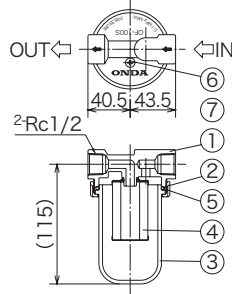


品番	フィルター	カップ	付属品	箱入数		価格(円)
				大箱	小箱	
OF-100SVC	濾紙40μ	PC	-	20	-	4,200

部品表

No.	部品名	材質	No.	部品名	材質
1	本体	ZDC2	8	ハンドル	ABS
2	締付ナット	ZDC2	9	グランパッキン	NBR
3	カップ	PC	10	座金	C2801P
4	フィルター	濾紙	11	シートパッキン	PTFE
5	オーリング	NBR	12	セムスビス	S12C
6	スピンドル	C3604BD	13	浮玉	PP
7	押えナット	ZDC2			

OF-100SA オイルストレーナー Rc 1/2 × Rc 1/2



品番	フィルター	カップ	付属品	箱入数		価格(円)
				大箱	小箱	
OF-100SA	SUS#100	アルミ	-	20	-	13,000

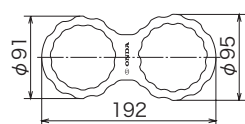
部品表

No.	部品名	材質	No.	部品名	材質
1	本体	ZDC2	5	オーリング	FKM
2	締付ナット	ZDC2	6	エア抜ビス	C2700W
3	カップ	ADC12	7	オーリング	NBR
4	フィルター	SUS			

フリーボールM8-1308(P262掲載)を取付けると、バルブ機能が付いてφ8銅管接続できます。

ストレーナーレンチ (OF-100用)

材質: SUS



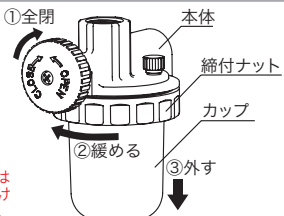
品番	箱入数		価格(円)
	大箱	小箱	
OF-100J	100	10	1,820

注: ストレーナーレンチはナットを緩める為の専用工具です。ナットの締付には使用しないで下さい。

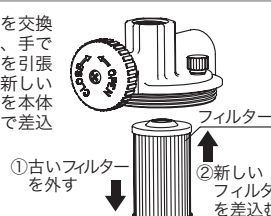
カップ、フィルター交換手順

オイルストレーナー

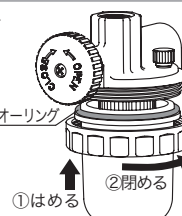
1 ハンドルをCLOSE方向に回し全閉にする。又は、タンク側のバルブを全閉にします。ストレーナーレンチもしくは調整式スパナを用いて締付ナットを外し、カップを外します。
※OF-30型のねじ込み式カップはカップ底の六角部に工具を掛けて回し、カップを外して下さい。



2 フィルターを交換する場合は、手でフィルターを引張って外し、新しいフィルターを本体に当たるまで差込みます。



3 新しいカップに締付ナットを装着し、本体に締付ナットをしっかりとねじ込み固定します。
※オーリングにキズやゴミ等が付いていない事を確認して下さい。又、締付ナットは工具やストレーナーレンチで締付けしないで下さい。



灯油コック

銅管用継手

灯油コックボックス

OF-100型
オイルストレーナー

OF-7570型

OF-150型

7

灯油用オイルストレーナー

OF-30型

OF-15型