

# オイルフィルタ FH150 Series

RoHS

## 小形・軽量

カバーがアルミ合金ですから軽量で、コンパクトに設計されています。

## 容易な保守点検

エレメントは差込みタイプで脱着が容易です。

## 目詰り状態の検知が可能

差圧表示器(リセットタイプ)または、差圧表示スイッチ(目視兼用・ノンリセットタイプ)の取付けができます。



## 仕様

使用流体		油圧作動油
使用圧力		Max.1MPa
使用温度		Max.80℃
主要材質	カバー	アルミダイカスト
	ケース	鋼板
	Oリング	NBRまたはFKM <sup>(注)</sup>
エレメント	材質	ペーパ
	公称ろ過度	5、10、20μm
	耐差圧	0.6MPa
差圧表示作動圧力(エレメント交換差圧)		0.13MPa

注) 油圧作動油の種類によって使用するOリング材質が異なります。  
石油系、水・グリコール系、エマルジョン系…NBR、リン酸エステル系…FKM

## 型式/定格流量

型式	接続口径(Rc)	定格流量L/min
FH150-02	1/4	5
FH150-03	3/8	10
FH150-04	1/2	20

FH□

HOW□

## 付属品/オプション

名称	部品番号	備考
差圧表示器	CB-50H	石油系、水・グリコール系、エマルジョン系
	CB-50H-V	りん酸エステル系
差圧表示スイッチ (N.C.、N.O.兼用)	CB-51H	石油系、水・グリコール系、エマルジョン系
	CB-51H-V	りん酸エステル系
プランキングキャップ (差圧表示部用)	AG-12H	石油系
	AG-12H-W	水・グリコール系、エマルジョン系
	AG-12H-V	りん酸エステル系
ブラケット	B44P	—