

オイル濾過システム

フィルタエレメント

項目	機種 単位	30HB	30NB	30G1B	30G3B	30A5B	H2O sorb
材質		セルローズ	セルローズ	グラスファイバー	グラスファイバー	グラスファイバー・ポリマー	ポリマー
ベータ値		$\beta 2 \geq 2331$		$\beta 1 \geq 200$	$\beta 3 \geq 200$	$\beta 5 \geq 200$	$\beta 10 \geq 200$
水分吸収量	ml	150		無		350	540
濾過流量	ℓ/min	2.1					As per filter
最大粘度	cSt.	180		800			
シール材質(標準)		シリコンラバー		ニトリルゴム			

オフライン・高精度フィルタシリーズ

項目	機種 単位	OLU1A30	OLU2A30	OLU1B30	OLU2B30	OLU4A30	OLU4B30
対象タンク容量	ℓ	1,350	2,700		5,400		10,800
濾過流量	ℓ/min	2.1	4.2		8.4		16.8
ハウジング数		1	2	1	2	4	
ハウジング材質		アルミニウム(ANODISE/陽極酸化処理)					
ハウジングシール材質		ニトリルゴム(フッ素ゴムはオプション)					
エレメント数		1	2		4		8
ポンプタイプ		油圧ギヤポンプ(オプション/スクリーンプンなど選択可能)					
パーティクルカウンタ接続		イン側・アウト側(M16×2) 汚染度測定ポイント(フィルタ手前)					
外形寸法 h×w×d	mm	420×335×190	420×340×325	730×335×190	730×340×325	530×340×500	830×350×500
重量	kg	14.0	21.0	18.0	30.0	39.0	61.0

ブリードオフ・高精度フィルタシリーズ

項目	機種 単位	BPU1A30	BPU2A30	BPU1B30
対象タンク容量	ℓ	750	1,500	
濾過流量	ℓ/min	2.1	4.2	
ハウジング数		1	2	1
ハウジング材質		アルミニウム		
ハウジングシール材質		ニトリルゴム(フッ素ゴムはオプション)		
エレメント数		1	2	
パーティクルカウンタ接続		イン側・アウト側(M16×2) 汚染度測定ポイント(フィルタ手前)		
外形寸法 h×w×d	mm	400×131×160	400×280×160	710×131×160
重量	kg	6.0	13.0	10.0

