OSK 93MD179/180/181 オーバーヘッドスターラー用攪拌羽根

□ プロペラ型



<適性> 軸流攪拌にて、上下層の サンプルを攪拌・せん断。 一般的な粘度の中・高速 回転に適します。

□ タービン型



回転に適します。

く適性>
放射状流攪拌にて、上下層軸流攪拌にて、上下層のサンプルを攪拌・せん断。 サンプルを攪拌・せん断。 粘度の高いサンプルの 粘度の低いサンプルの

半月式

中速回転に適します。

□ 半月型□ プンカー型□ 遠心型□ パドル型

遠心式



強い接線流攪拌にて、上下のサンプルを攪拌・せん断。 粘度の高いサンプルの 低・中速回転に適します。

型番	タイプ	素材	羽根	羽根サイズ(WxH)	シャフト径	全長
AAA37521	プロペラ型	ステンレス	3枚	50mm	8mm ϕ	400mm
AAA37522	プロペラ型	ステンレス	3枚	70	8	400
AAA37523	プロペラ型	ステンレス	3枚	100	8	400
AAA37531	プロペラ型	ステンレス	4枚	50	8	400
AAA37532	プロペラ型	ステンレス	4枚	70	8	400
AAA37533	プロペラ型	ステンレス	4枚	100	8	400
AAA37561	タービン型	ステンレス	_	40	8	500
AAA37562	タービン型	ステンレス	ı	70	8	500
BEA0570031	溶解型	ステンレス	1	55	8	350
BEA0570032	溶解型	ステンレス	ı	75	8	350
AAA37541	半月型	ステンレス	ı	65×20	8	300
AAA37542	半月型	ステンレス	İ	90x25	8	500
AAA37551	遠心型	ステンレス	ı	50x15	8	500
AAA37552	遠心型	ステンレス	ı	80x15	8	500
AAA37571	アンカー型	ステンレス	ı	45×45	8	300
AAA37572	アンカー型	ステンレス	İ	60×60	8	500
AAA37581	パドル型A	ステンレス	ı	70x70	8	500
BEA0570081	プロペラ型	PTFE被覆	4枚	50	8	500
BEA0570082	プロペラ型	PTFE被覆	4枚	70	8	500
BEA0570131	タービン型	PTFE被覆	ı	70	8	500
BEA0570091	半月型	PTFE被覆	ı	60x18	8	500
BEA0570101	遠心型	PTFE被覆	ı	76x17	8	500
BEA0570111	アンカー型(角	PTFE被覆	ı	80x50	8	500
BEA0570121	アンカー型(丸	PTFE被覆	ı	80x40	8	500
BEA0570141	パドル型	PTFE被覆	-	70	8	500
BEA0570151	パドル型A	PTFE被覆	-	78×80	8	500

PTFE=ポリテトラフルオロエチレン

*価格は本体(税抜き)、送料は別途となります。



オガワ精機株式会社 高田馬場支店

〒169-0075 東京都新宿区高田馬場4-10-11 TEL: 03-6908-5257, FAX: 03-6908-5258

Email: sales@ogawaseiki.jpn.org