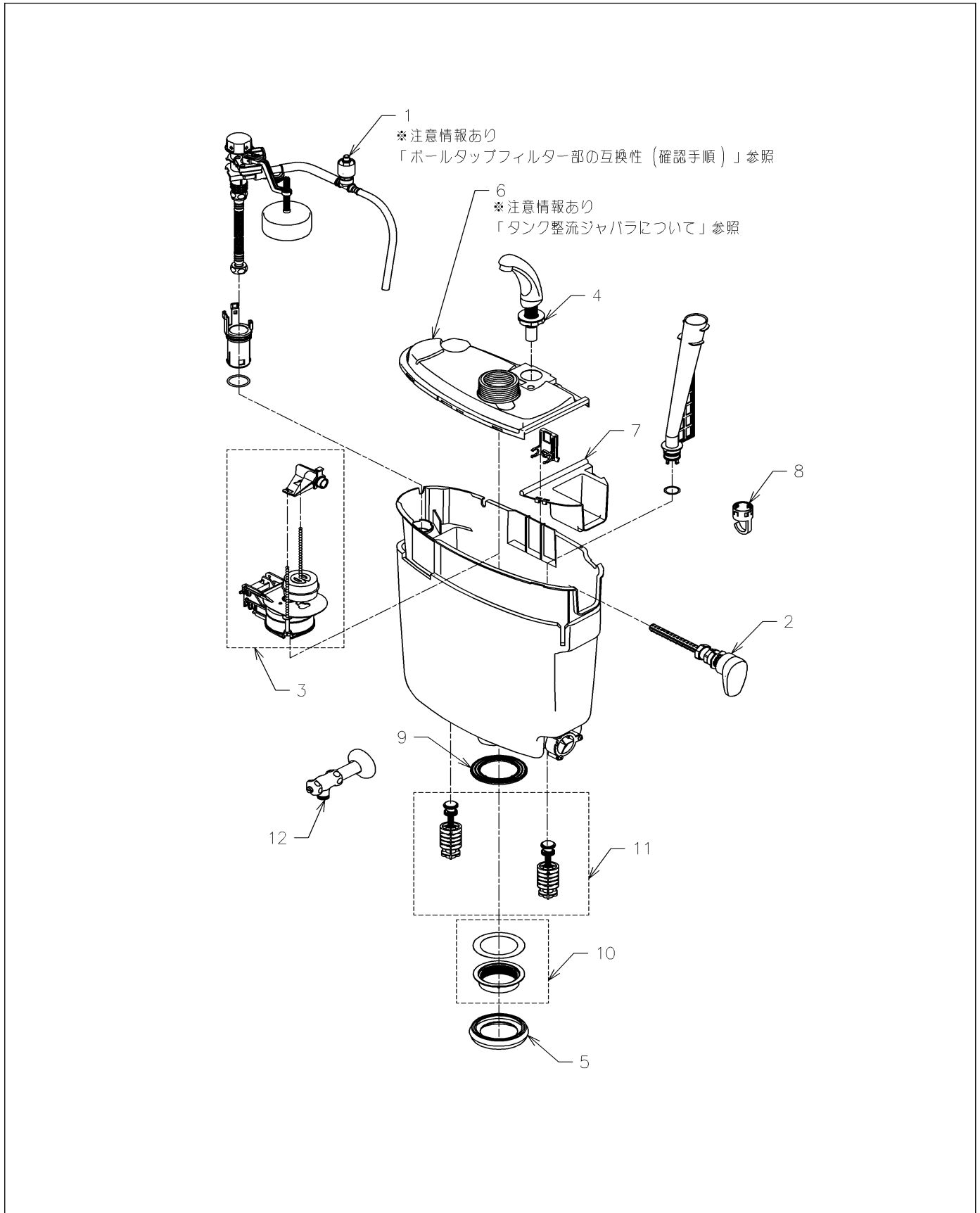


品番	HH11021NR	品名	内部樹脂タンク式	1 / 4
----	-----------	----	----------	-------

希望小売価格：¥ 54,400 (税込価格：¥ 59,840)

互換性に関する注意情報があります

必ず補修品リストで発注品番(色番、メッキ種別など含む)、数量をご確認ください。
 ただし、タンク、便器などの補修品は発注品番に色番を付加してご発注ください。図中の番号は図番になります。



品番	HH11021NR	品名	内部樹脂タンク一式	2 / 4
----	-----------	----	-----------	-------

■互換性に関する注意情報

- ・タンク整流ジャバラについて
- ・ボールタップフィルター部の互換性（確認手順）

■特記事項(1/2)

- ・タンク、便器などの補修品は発注品番に色番を付加してご発注ください。
- ・希望小売価格は代表色（パステルアイボリーほか）の価格を表示しています。色番によっては価格が変わる場合もございますので、ご注意ください。
- ・分解図、補修品リストは最新のものをお使いください。
- ・品番が掲載されていない部品につきましては、補修品が設定されておりませんので、補修品が設定されているセット単位での交換となります。
- 品質保証上補修対応できないもの（工場管理の組付け部品など）は、補修品設定されておりませんので、あらかじめご了承ください。

【補修品リスト】 注1：発注品番の数量1個当たりの価格です。

図番	発注品番	品名	希望小売価格 (税込価格)注1	数量	材料	備考
01	HH06021Z	立形ロータンク用ボールタップ13	¥ 12,100(¥ 13,310)	1		
02	HH07020	レバーハンドル	¥ 2,900(¥ 3,190)	1		
03	HH07021N	排水弁	¥ 3,500(¥ 3,850)	1		
04	HH07022N	手洗金具	¥ 3,500(¥ 3,850)	1		
05	HH08012S	密結パッキン	¥ 650(¥ 715)	1		
06	HH09013S	カバー	¥ 1,700(¥ 1,870)	1		タンクふた底に整流スポンジが付いている場合は、はがしてこのカバーを使用してください。
07	HH09035	ふさぎカバー	¥ 220(¥ 242)	1		
08	HH11192	ホースランプ	¥ 180(¥ 198)	1		
09	HH11198	パッキン	¥ 300(¥ 330)	1		
10	HH12002	樹脂タンク取付ナット	¥ 1,050(¥ 1,155)	1		CS50、CS60、CS100、CS110、CS205、CS260、CS325系便器用
11	HH12020	取付金具ユニット	¥ 2,100(¥ 2,310)	1		同梱部品を必ずセットで交換すること
12	TS420F7U	アングル形止水栓（共用）	¥ 3,100(¥ 3,410)	1		

■特記事項(2/2)

- ・分解図の中に専用工具が掲載されている分解図があります。補修品リストに専用工具が掲載されていない場合は別売品です。

■品番に対する備考

SH51系で使用の場合はレバーハンドルのデザイン異なります

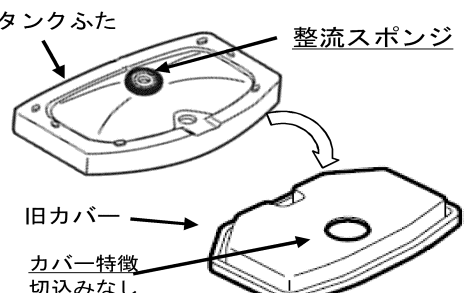
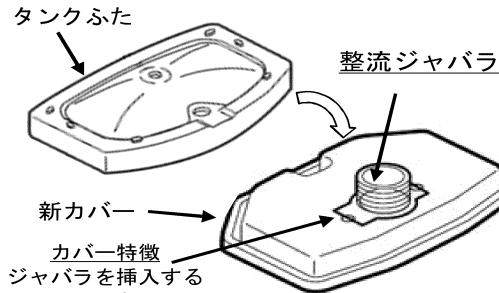
品番	HH11021NR	品名	内部樹脂タンクー式	3 / 4
----	-----------	----	-----------	-------

衛生陶器補修品互換性情報 No. E0026

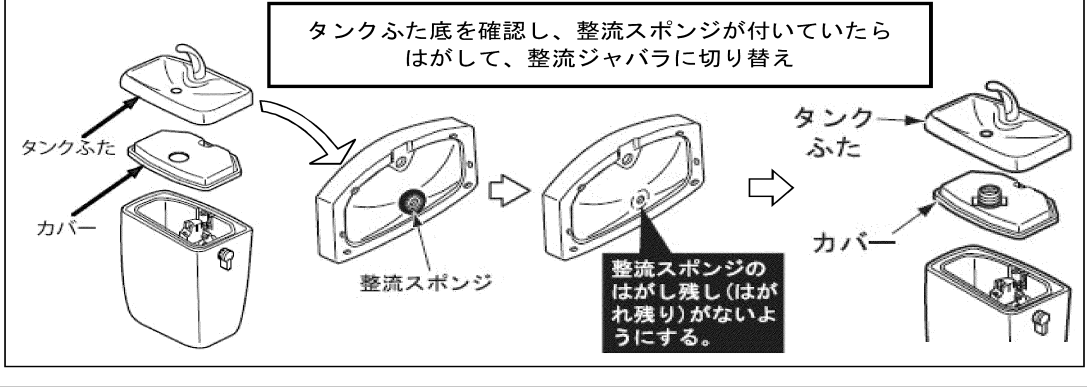
件名 タンク整流ジャバラについて

対象製品
 SH31系、SH33系、SH51系、SH61系、SH81系、SH91系、SH93系、SH111系、SH113系、SH261系、SH351系、SH371系、SH381系、SH391系、SH393系、SH475系、SH561系、SH565系、SH671系、SH681系、SJ81系、SJ475系、SJ477系、SJ727系、SS51系、SS61系、SS111系、SS113系、SS261系

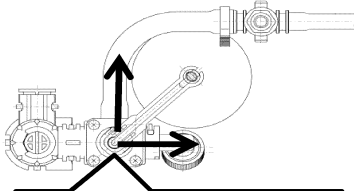
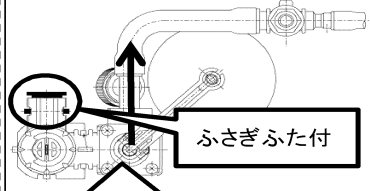

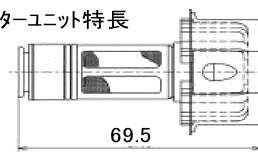
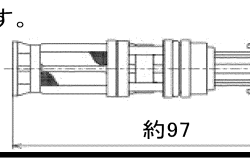
タンクふた底の違い
 ■対象製品のタンクふたには、ふた底に整流スポンジが付いているものと、付いていないものがあります。 2013年6月頃から順次整流ジャバラ式に切り替えられています。
 (新旧でカバー形状は異なりますが、整流ジャバラのみの取り替えは可能です)

<p>■旧型タンク (2013年6月頃以前) タンクふた底に整流スポンジが付いていました。</p>  <p>タンクふた 整流スポンジ 旧カバー カバー特徴 切込みなし</p>	<p>■新型タンク (2013年6月頃以降) 内部樹脂タンクカバーに整流ジャバラが付く仕様に変更しました。</p>  <p>タンクふた 整流ジャバラ 新カバー カバー特徴 ジャバラを挿入する切込みあり</p>
--	--

- 《ポイント》
- 現行製品は整流ジャバラ式に切り替わっていますので、整流スポンジは付いていません。
 - 現在のタンクふた、陶器タンクー式、内部樹脂タンクー式、内部樹脂カバーのみの補修品には、整流ジャバラが付いていますので、補修の際、タンクふた底に整流スポンジが付いている場合は、はがして整流ジャバラ式に切り替えてください。
 - 整流スポンジを付けたまま整流ジャバラ仕様のカバーを付けると、ふたが浮いてがたつきや漏水の原因となりますので、必ず整流スポンジは、はがしてください。
 - 既に整流ジャバラが付いている製品に対して、補修品を手配すると整流ジャバラがだぶる場合があります。その場合は破棄ください。



品番	HH11021NR	品名	内部樹脂タンク式	4 / 4
----	-----------	----	----------	-------

衛生陶器補修品互換性情報		No. E0001					
件名 ボールタップフィルターの互換性（確認手順）							
対象製品 SH50/51系・SS50/51系・SH60/61系・SS60/61系・SH110/111系BA・SS110/111系・SH112/113系・SS112/113系・SH260/261BA・SS260/261系							
ピュアレストQR/EX系タンクのフィルター一部確認手順							
手順①. タンク品番を確認する。							
A(販売期間:2004年2月~2006年3月) 洗浄水量:大8L/小6Lのタンク SH110/111BA等(品番末尾Sなし) SS110/111BFBF等(品番末尾Sなし)	B(販売期間:2005年12月~2006年10月) 洗浄水量:大8L/小6Lのタンク SH50/51系、SS50/51系 SH110/111BAS等(品番末尾S付) SS110/111BFBFS等(品番末尾S付)	C(販売期間:2006年11月~) 洗浄水量:大6L/小5Lのタンク SH60/61系、SS60/61系 SH260/261系、SS260/261系					
手順②. ボールタップ形状を確認する。	D(販売期間:2005年12月~2011年3月) 洗浄水量:大10L/小8Lのタンク SH112/113系、SS112/113系						
ア例)HH06012(廃):流路が2系統  水の流路が手洗・補給水側と吐水口側でに分かれている	イ例)HH06012R(廃):流路が1系統  ふさぎふた付 水の流路が手洗・補給水・吐水口と全て一緒の方向	ウ例)HH06021/R/S/N/Z:流路が1系統  ふさぎふたなし 本体自体でふさがれている 水の流路が手洗・補給水・吐水口と全て一緒の方向					
手順③. フィルターユニットを選定する。							
手洗付変更ユニット:HH11017(廃) 手洗無変更ユニット:HH11018(廃) ※当該箇所故障の際はボールタップごと交換	手洗付変更ユニット:HH11036RZ 手洗無変更ユニット:HH11037Z	手洗付変更ユニット:HH11049N 手洗無変更ユニット:HH11048S					
フィルターユニット (手洗付・無共用):HH11014R	手洗付フィルターユニット:HH11034N 手洗無フィルターユニット:HH11035N	手洗付フィルターユニット:HH11047R 手洗無フィルターユニット:HH11046R					
フィルターユニット特長  69.5	この2期間は、形状での判別が困難です。 手順②のボールタップ形状からどちらに該当するか判断し対応ください。  約97						
<p>《ポイント》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ボールタップごと交換の場合は、対象のタンクの分解図で、最新のボールタップ品番をご確認ください。但し手洗付・無変更ユニットや、フィルターのみ交換したい場合は、部品レベルでは互換性がないため、現場のボールタップを確認し、それぞれに対応したものを使う必要があります。 <table border="1"> <tr> <td>Aのタンク⇒ア。ボールタップ交換修理していれば、アだけでなくイ、ウの可能性もアリ</td> <td>Bのタンク⇒ボールタップ交換修理していれば、イだけでなくウの可能性もアリ</td> </tr> <tr> <td>Cのタンク⇒ボールタップはウのみ</td> <td>Dのタンク⇒ボールタップイ、ウの可能性アリ</td> </tr> </table> <p>それぞれの違いは、ボールタップの流路違いやふさぎふたの有無で確認ください。 ・手順③で確認いただいた補修品は、現場のものと形状が異なる場合があります。</p>				Aのタンク⇒ア。ボールタップ交換修理していれば、アだけでなくイ、ウの可能性もアリ	Bのタンク⇒ボールタップ交換修理していれば、イだけでなくウの可能性もアリ	Cのタンク⇒ボールタップはウのみ	Dのタンク⇒ボールタップイ、ウの可能性アリ
Aのタンク⇒ア。ボールタップ交換修理していれば、アだけでなくイ、ウの可能性もアリ	Bのタンク⇒ボールタップ交換修理していれば、イだけでなくウの可能性もアリ						
Cのタンク⇒ボールタップはウのみ	Dのタンク⇒ボールタップイ、ウの可能性アリ						