

廃番になった壁埋め込み型小便器センサを 壁の中の処理だけで再生する【リボーンα】

いろいろプラス 🔐

- **1** 便器はそのまま、壁の中だけで完結! 改装費用は半額以下、交換作業時間は半分以下で再生可能。
- 02 露出せず、既存の外枠にスッキリ収まる! 既存のセンサ部分のみを外し施工するため楽々。
- 03 AC100V式、電池式の2タイプ! 現場の状況により選べる2タイプ。
- 電池寿命約10年
 付属のエボルタ乾電池で100回/日・前洗浄「無」設定時、
 電池寿命約10年もあるため交換の手間が少なく経済的。





洗浄管が短くても $\mathbf{OK}!$



洗浄管がないタイプも $\mathbf{OK}!$



足元センサのタイプも $\mathbf{OK}!$



週 口 唯 認 衣 該当しないタイプやご不明 既存品					な場合は、お気軽にお問い合わせください。 ${f RE}\ {f BORN}\ {m lpha}$			
メーカ	外観・特徴		内部構造・特徴	代表品番	AC100V式	乾電池式		
ТОТО	・枠全体が正方形 ・センサ窓が正方形に近い ・TOTOロゴが センサ窓の下 ※Pが付く品番(延長ハーネスタイプ)については 下記ご注意をご確認ください	内部構造で適合品番が決まるた	切り込み 銅パイプ 施工には専用工具「RSK-95」 が必要です。	TEA95 TEA96 (AC100V式)	RB-95 ★	RB-95AD ★ RB-95D ★ RB-95PAD ★	¥66,000	
				TEA95D TEA96D (電池式)	_			
				TEA95P TEA96P (AC100V式)	RB-95P ★			
	* 作主体が長力形 ・センサ窓が正方形 / 1-751			TEA95L/TEA96L (AC100V式)	RB-95L ★	- RB-95LD ★		
				TEA95LD/TEA96LD (電池式)	_			
	・控室体が止方形・センサ窓が長方形	ため、	六角穴	TEA99/TEA100 (AC100V式)	RB-100	- RB-100D		
		必ずご		TEA99D/TEA100D (電池式)	_			
	<td c<="" color="1" rowspan="2" td=""><td>確認人</td><td>TEA99L/TEA100L (AC100V式)</td><td>RB-100L</td><td rowspan="2">· RB-100LD</td></td>	<td>確認人</td> <td>TEA99L/TEA100L (AC100V式)</td> <td>RB-100L</td> <td rowspan="2">· RB-100LD</td>		確認人	TEA99L/TEA100L (AC100V式)	RB-100L		· RB-100LD
				必ずご確認ください	TEA99LD/TEA100LD (電池式)	_		
	・枠全体が正方形・一辺が15cm (やや大きい)	U1		TEA150 (AC100V式)	RB-150	- RB-150D		
			3つの円形部品	TEA150D (電池式)	_			
	・枠全体が長方形・半露出型			TEA85 (AC100V式)	RB-85	RB-85AD	¥73,700	
INAX	• INAXのロゴマーク • 枠全体が正方形 • 内部が2種類		内	0K-32 (AC100V式)	RB-32	- RB-32AD	¥66,000	
		内		0K-32 (発電式)	_			
	·INAXODITZ-/	部 構 造		0K-33 (AC100V式)	RB-33	RB-33AD		
	・枠全体が長方形・内部が2種類	をご確認		0K-33 (発電式)	_			
	• INAXのロゴマーク • 枠全体が正方形 • 内部が2種類	だった。右側にホース	0K-32 (AC100V式)	RB-32K	RB-32KAD			
			右側にホース【後期型】	0K-32 (発電式) 0K-33	_		¥73,700	
	 ・INAXのロゴマーク ・枠全体が長方形・内部が2種類 	U1		(AC100V式) 0K-33	RB-33K	- RB-33KAD		
				(発電式)	_			
	・INAXのロゴマーク・枠全体が長方形で洗浄管 あり・半露出型			AMU200 AMU201 (発電式)	_	RB-200D		
	・INAXのロゴマーク・枠全体が長方形で洗浄管なし・半露出型			AMU202 (発電式)	_	RB-202D	∓1 3 ,1 00	



専用工具<RSK-95> <mark>オプション</mark>

- ■上記★マーク記載の品番用オプション工具。
- ■既存のピストンバルブのフタを取外すための専用工具。
- ■当社独自の密着型構造でよりスムーズな施工が可能。
- ■一つで複数の施工に使い回しが可能。
- ■TOTO専用工具でも代用可能。

専用止水栓も ■上記★マーク記 ■既存の止水栓が

専用止水栓セット<SVS-95> オプション

- ■上記★マーク記載の品番用の専用止水栓セット(ケレップ付属)。
- ■既存の止水栓が固着・水漏れしている場合の交換用。
- ■対辺13用ラチェットレンチを使用。



※外観(センサ部)と内部構造の品番が異なる場合があるため、必ず内部構造までご確認ください。センサ部は、吸盤を使って取り外すことができます(上記図1参照)。 ※Pが付く品番(既存品TEA95P、当社製品 RB-95P)は、センサ部と内部構造が離れて設置されている場合のもので、専用の延長ハーネスが付属されています。直線距離で約15cm以上離れている場合に、お選びください(上記図2参照)。 ※★マークが記載された品番RB-95/95P/95L/95AD/95D/95PAD/95D/95LD及びVH-95/95Lの施工には、専用工具『RSK-95』が必要です。また既存の止水栓が機能しない場合や水漏れが起きている場合は、導入後のメンテナンスを考慮し、専用止水栓セット『SVS-95』へ交換をご検討ください。 ※足元センサ用としてご検討の場合は、AC100V式(感度100m対応可能)をお選びください。 ※外本ク内部のボックスがずれていたり、施工手順通りに設置されていない場合は、本製品を設置することができない場合があります。 ※飲用可能な上水でのご使用に限ります(再生水・工業用水等ではご使用になれません)。※既存の配管上の漏れがあったり老朽化が進行している場合は、設置を控えてください。 ※仕様・色・価格などは、予告なく変更する場合があります。

●製品のお問い合わせ・お申し込みは・・・



〒113-0033 東京都文京区本郷2-10-9 冨士ビル2階

ユニバース開発株式会社 TEL.03-5615-8546 FAX.03-3830-3700

●製造元

株式会社バイタル

〒385-0034 長野県佐久市平賀900 TEL.0267-62-4537 FAX.0267-62-4626