

規格コード	モデルNo.	JANコード	規格コード	モデルNo.	JANコード
X3063	ASG3R42AA内装3段ローラーひっかけハブ	SG-3R42 4560384 069421	X3109	ASG3R40AA内装3段ローラーひっかけハブ181.8	SG-3R40 4560384 001292
 <p>181.8mm</p>		 <p>181.8mm</p>		<p>36H 通し 軸長181.8mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 内装式切り替えシステム ペダリング時や不走行時、停車時でも途中操作が可能 シフトモジュレーター機構 高負荷時途中動作を制御 ギアチェンジサポートメカニズム搭載 	
<p>36H 通し 軸長181.8mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 内装式変速システム ペダリング時や惰性走行、停車時でも変速操作が可能 シフトモジュレーター機構 高負荷時の変速操作を制御 ギアチェンジサポートメカニズム搭載 		<p>36H 通し 軸長210/OLD132 Vブレーキ、ローラーブレーキ対応、5スピード内装ハブギア スチールハブシェル仕様。 軸長:210mm OLD:132mm</p>		<p>36H/軸長210/OLD132 Vブレーキ、ローラーブレーキ対応、5スピード内装ハブギア スチールハブシェル仕様。 軸長:210mm OLD:132mm</p>	
X3110	ASG3R40AFN通し内3ハブ191.8	SG-3R40 4560384 167424	X3220	ASG5R30VSAS 210X132 36H	SG-5R30 4560384 166847
 <p>191.8mm</p>					
<p>36H 通し 軸長191.8mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 内装式変速システム ペダリング時や惰性走行、停車時でも変速操作が可能 シフトモジュレーター機構 高負荷時の変速操作を制御 ギアチェンジサポートメカニズム搭載 					
X3571	内装3段ローラー通しハブ強化	SG-3R75 4560384 171285			
					<p>軸長(mm):193 ブレーキタイプ:ローラーブレーキ リアスピード:3スピード スポーク穴:36H 強化ハブ 36H 高耐久仕様 OLD 132mm</p>
					<p>旧品番 X1636</p>
X3431	ARHIM117ABC7sローラーハブ	RH-IM11 4550170 001247			
					<p>軸長(mm):192 7速 スポーク穴:36H ブレーキ:ローラー</p>
					<p>旧品番</p>