

カーボンクラッチ オーバーホールセット

適応	仕様		品番	本体価格
	プレッシャープレート	カーボンディスク		
ツインクラッチ用 ※SW20, 1ZZ, 2ZZ除く	標準タイプ	タイプS丸型	R7A33- 15	212, 600
ツインクラッチ用 ※SW20, 1ZZ, 2ZZ用	標準タイプ	タイプS丸型	R7A33- 19	212, 600
トリプルクラッチ用	標準タイプ	タイプS丸型	R7A33- 23	318, 800

【注意】

1. フライホイールのヒズミが基準値（0.2mm）以内であることが条件です。組替え直後は慣らし運転が必要です。
2. カバーとサラバネの間にプレート（1.0mmもしくは1.2mm）を追加して圧着力を回復させるメンテナンスを行っている場合は、プレートを外し出荷時の状態に戻す必要があります。（アフターサービス/クラッチオーバーホール 1の項目参照）

オーバーホールセットに含まれる部品

- ・プレッシャープレート
- ・クラッチプレートA（フリクションプレート）
- ・クラッチプレートB（カーボンディスク）

センターハブ方式 メタルクラッチ オーバーホールセット

適応	仕様				品番	本体価格	
	クラッチタイプ	サラバネ	クラッチカバー	圧着力			
コンパクトタイプ	Spec1	小径	標準	1300kg	R7A33-	93	84, 800
				1600kg		94	
	Spec1 ZC31S用	小径	標準	1000kg	R7A33-	101	
	Spec1 EG6, EK4/9, DC2/8用	小径 #11	標準	1300kg	R7A33-	106	
				1600kg		107	
	Spec1 K20, DC5用	大径	標準	1300kg	R7A33-	95	
				1600kg		96	
	Spec1 EG6, EK4/9, DC2/8用	大径 #10	標準	1300kg	R7A33-	109	
				1600kg		110	
	Spec2	小径	標準	1600kg	R7A33-	102	
				2200kg		103	
			強化	1600kg	R7A33-	99	
1600kg				104			
Spec2 EG6, EK4/9, DC2/8用	小径 #11 大径 #10	標準	1600kg	R7A33-	108		
			1600kg		111		
ツインクラッチ ※SW20, 1ZZ, 2ZZを除く	-	-	-	R7A33-	114	87, 300	
					Spec2		116
ツインクラッチ ※SW20, 1ZZ, 2ZZ用	-	-	-	R7A33-	115	87, 300	
					Spec2		117
トリプルクラッチ	-	-	-	R7A33-	118	134, 100	
					Spec2		119

【備考】

- #10：大穴径：サラバネ中心穴径φ49.5mm（ホンダ純正クラッチベアリングを使用している場合）
 #11：小穴径：サラバネ中心穴径φ40mm（ATS指定クラッチベアリングを使用している場合）