



※リアケーシングとスピンドルは一体成型品。

162	トランジション フランジ	FC200	1	
161	フロントカバー	FC200	1set	
151	Oリング (ケーシング部)	※3	1	G175
145	ボルト (フロントカバーボルト)	SUS304	1set	
144	ボルト (トランジションフランジ)	SUS304	1set	
142	ボルト (モーター部ボルト)	SUS304	1set	
141	ボルト (ケーシングボルト)	SUS304	1set	
123	モーター		1	
122	駆動マグネット	希土類	1	
121	ブラケット	FC200	1	
116	バックアップリング	SUS304	1	
114	スピンドル	※2	1	
113	リアケーシング	CFR-ETFE	1	
112	軸受	※1	1	
111	インペラー	CFR-ETFE	1	
101	フロントケーシング	CFR-ETFE	1	

※1		※2		※3	
軸受		スピンドル		Oリング	
記号	材質	記号	材質	記号	材質
C	高密度カーボン	A	高純度セラミック	V	フッ素ゴム
R	充填材入PTFE	S	SiC	E	EPDM
A	高純度セラミック			S	特型()
S	SiC				

No.	PARTS NAME	MATERIAL	Q'TY	NOTE
	TITLE	HDG-405TC		CHECKED BY Motohashi H22.10
	PLAN NAME	構造断面図		DRAWN BY Lee
	DWG. No.	C-HDG405TC-1		SCALE NOT
HAYASHI KAKOHKI MFG. CO., LTD.				