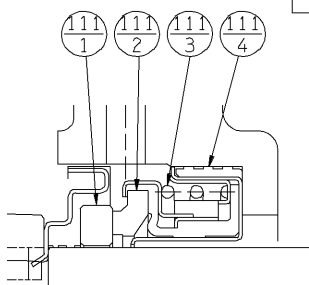
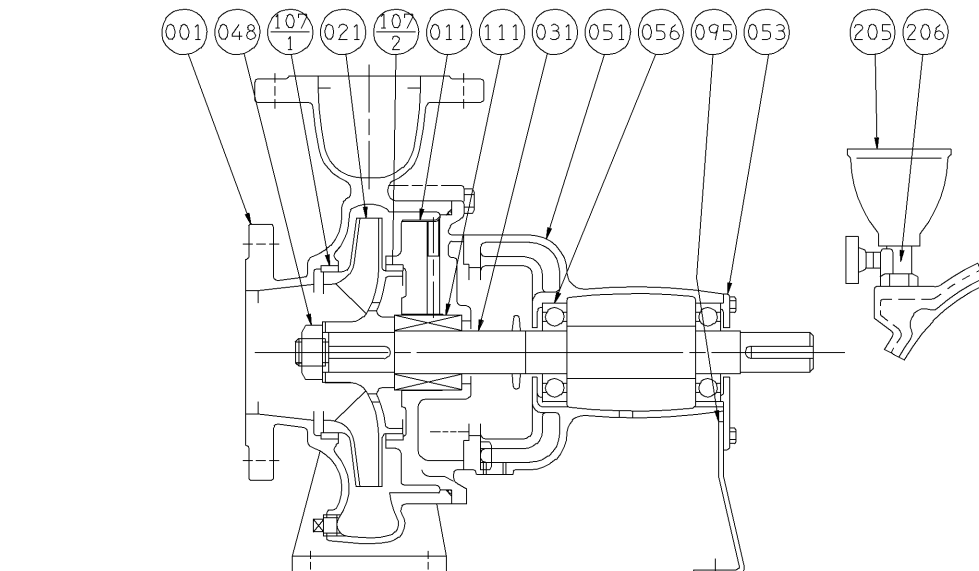


# エバラFS型片吸込渦巻ポンプ

EBARA END SUCTION VOLUTE PUMPS

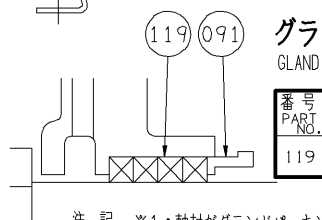
## 断面図 SECTIONAL VIEW

適用範囲 APPLICATION  
65×50FS2F, 2G  
80×65FS2E



メカニカルシール部詳細  
MECHANICAL SEAL DETAIL

番号 PART NO.	部品名 PART NAME	材料 MATERIAL
111-1	回転リング MATING RING	セラミック CERAMIC
111-2	シールリング SEAL RING	カーボン CARBON GRAPHITE
111-3	スプリング SPRING	SUS304 304 STAINLESS
111-4	パッキン PACKING	ゴム/NBR RUBBER/NBR



グランドパッキン仕様 (特殊仕様)  
GLAND PACKINGS SPECIFICATION (OPTION)

番号 PART NO.	部品名 PART NAME	材料 MATERIAL	個数 NO. FOR UNIT
119	グランドパッキン GLAND PACKING	炭化繊維 CARBONIZED FIBER	4

注記 NOTE  
※1: 軸封がグランドパッキン仕様  
FOR ONLY GLAND PACKING SPECIFICATION  
※2: 全鉄仕様は軸封部グランドパッキン仕様  
ALL IRON PARTS FOR ONLY GLAND PACKING SPECIFICATION

206	呼水弁	PRIMING VALVE	C3771BD	BRASS	FC150 SUS304	CAST IRON 304STAINLESS	C3771BD	BRASS			1
205	呼水じょうご	PRIMING FUNNEL	合成樹脂	PLASTIC	合成樹脂	PLASTIC	合成樹脂	PLASTIC			1
111	メカニカルシール	MECHANICAL SEAL	セラミック/カーボン	CERAMIC/ CARBON GRAPHITE	※2		セラミック/カーボン	CERAMIC/ CARBON GRAPHITE			1組※2 1SET
107 <sub>2</sub>	ライナリング	CASING RING	CAC406	BRONZE	FC150	CAST IRON	CAC406	BRONZE			1
107 <sub>1</sub>	ライナリング	CASING RING	CAC406	BRONZE	FC150	CAST IRON	CAC406	BRONZE			1
095	支柱	STAY	SS	STEEL	SS	STEEL	SS	STEEL			1
091	パッキン押え※1	GLAND	C3771BE	BRASS	FC150	CAST IRON	C3771BE	BRASS			1
056	玉軸受	BALL BEARING									2
053	軸受カバー	BEARING COVER	FC150	CAST IRON	FC150	CAST IRON	FC150	CAST IRON			1
051	軸受ケーシング	BEARING HOUSING	FC150	CAST IRON	FC150	CAST IRON	FC150	CAST IRON			1
048	羽根車ナット	IMPELLER NUT	C3604BD	BRASS	SUS304	304 STAINLESS	C3604BD	BRASS			1
031	主軸	SHAFT	SUS403	403 STAINLESS	SUS403	403 STAINLESS	SUS304	304 STAINLESS			1
021	羽根車	IMPELLER	CAC406	BRONZE	FC150	CAST IRON	CAC406	BRONZE			1
011	ケーシングカバー	CASING COVER	FC200	CAST IRON	FC200	CAST IRON	FC200	CAST IRON			1
001	ケーシング	CASING	FC200	CAST IRON	FC200	CAST IRON	FC200	CAST IRON			1
番号 PART NO.	部品名 PART NAME	標準仕様 STANDARD	全鉄仕様※2 ALL IRON	材料 MATERIAL	主軸材料 SUS304 304 STAINLESS SHAFT						個数 NO. FOR 1 UNIT

御注文主 CUSTOMER					機器番号 ITEM NO.						
御使用先 FINAL USER					機器名称 ITEM NAME						
荏原製番 SER. NO.	機名 MODEL	吐出し量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY					
				min <sup>-1</sup>							