

No.	C.No.	部品名	QTY	材質	新図面	表面処理	備考	調達
1		SP3 BODY	1	ADC-12	2	防錆処理+塗装 (指定色)		C
2		SP3 SLEEVE	1	POM	1	なし (色:黒)		C
3		SP3 BODY RBR	1	SBR	1	なし (色:黒)	硬度60° ±5°	C
4		HEAD SC 36-M16.6A	1	A5052S-T5	1	黒アルマイト (AA6)		C
5		U1/4x20 CAP B	1	SS400	1	黒ニッケルメッキ	U1/4x20 六角穴付きボルト	C
6		φ18C-PIPE 50	1	A6063S-T5	1	黒アルマイト (AA6)	L=50	C
7		CP JOINT-i	1	A6063	1	黒アルマイト (AA6)		C
8		φ18C-PIPE 62	1	A6063S-T5	1	黒アルマイト (AA6)	L=62	C
9		RACK END-i	1	ABS	1	なし (色:黒)		C
10		SP3 SLIDE STOPPER	3	ADC-12	1	防錆処理+潤滑塗装 (指定色)		C
11		SP3 SLIDE STOP SP	3	SUS 304-WPB	1			C
12		SP3 LEG-SHAFT BOLT	3	SS400	1	黒ニッケルメッキ		C
13		SP5 8 HEX NUT	3	SS400	1	黒ニッケルメッキ		C
14		SPAK-6	3	SWRH		ニッケルメッキ		C
15		6.2-12W5	3	SPCC	1	黒ニッケルメッキ		C
16		6.2-16W10	6	SPCC	1	ニッケルメッキ		C
17		EX6x22	1	ABS/SS400	1	色:黒/黒ニッケルメッキ	EX KNOB+6x22 INST	C
18		INVMSC-5SS	3		○		脚CP	C
19		φHD-33M						
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								

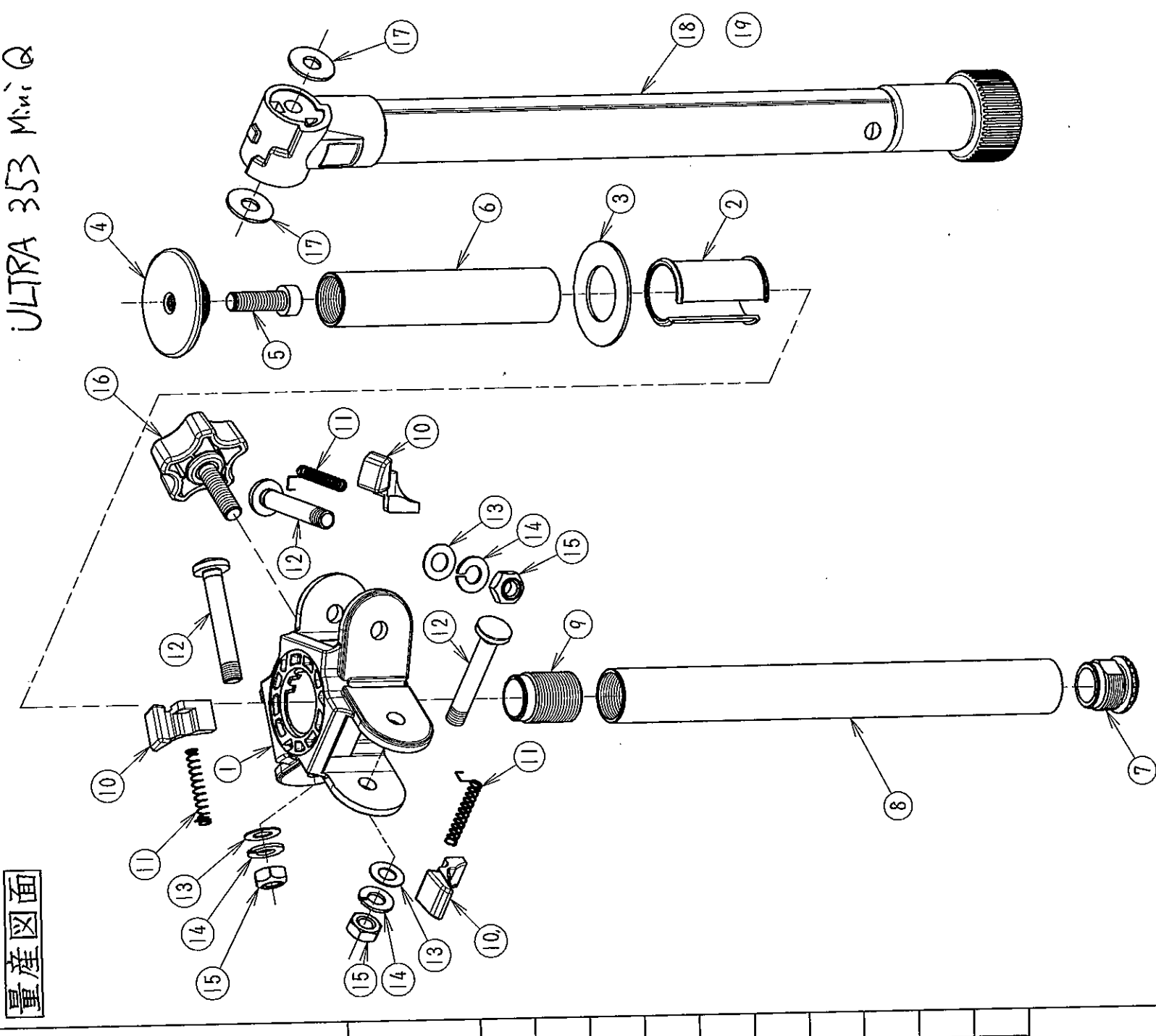
『部品 副資材には、環境管理物質を使用してはならない』

『再生樹脂・被覆線材 (マグネットワイヤーを除く) は、ソニーのグリーンパートナー認定取引先から調達すること』

変更履歴


確認	確認	確認	作成

ULTRA 353 Mini Q



φHD-33M

展開図

図面	ULTRA 350M 【分解図】	確認	設計	製図	検図
経緯			築地原	築地原	高野
履歴	2013.11.25 克 図			ヘルボン株式会社	

用途: ヘルボン株式会社  
 備考: 部品・副資材には、環境管理物質を含んだ材料を使用してはならない。  
 ・再生樹脂・被覆線材 (マグネットワイヤーを除く) はソニーのグリーンパートナー認定取引先から調達すること