



図 面 略 歴			
記号	日 付	変更・追記内容	担 当
△	'09.06.11	オーバーキャップ形状変更 No.3317	牧田
△	'12.2.6	コンセントパネル材質変更 ABS	牧田
△	'12.2.6	防雨コネクタ変更 キータイプ	牧田
△	'12.08.01	温度センサー変更 No.4166	今村
△	'12.08.02	防水コンセントボデー変更No.4168	今村
△	'21.08.18	(20.06.02プッシング形状変更 No.6198) 穴無しに変更	今村

▷

29	コンセントキャップ	PVC	防雨トリプル用	ワイヤー付3個組	1式	53223	防雨トリプル用コンセントキャップ 3個組	
28	ドラムストッパー	PA6	-	DS-01	1	50588	ドラムストッパー 黄色	
27	ELB BOX本体	-	-	-	1	50495	RBW用ELB BOX本体	
26	ELBパッキン	合成ゴム	黒	成形品	1	50469	RBW-EB ゴムパッキン	
25	防雨型ブレーカー蓋	ABS SUS	透明	φ4ピン、バネ	1式	8072	NW用 ブレーカーキャップ(ピン,バネSET)	
24	漏電遮断器(漏電保護専用)	PBT	単相100V、30A/15mA	三菱電機NV-L20SLK	1	51759	NV-L20SLK 30/15	
23	ELBボックス(蓋)	ABS	-	-	1	50496	RBW用ELB BOX蓋	
22	ハンドルツマミ	ABS	φ軸付き	M5ナット	1式	8080	ハンドルツマミセット(大)	
21	防雨コネクタ	PVC	2PE、15A、125V	コネクタボデー(キータイプ)	1	53581●	新FW用3P防水コネクタボデー200L(SW-E2P)	
20	プッシング	ZDC	CP-19、メクラ栓付	-	1	50040●	プッシング M19mm	
19	コンセントキー	PC	-	成形品	1	53132	NPW/FW兼用 コンセントキー(青)	
18	オーバーキャップセット	ABS SUS	φ4ピン、バネ	成形品	1式	8071●	NW,FW用 コンセントキャップ(ピン,バネSET)	
17	アース端子	平ワッシャー	シンチュウ	M4	Niメッキ	1	51626	M4 平ワッシャー (ニッケル真チユウ)
		ナット	シンチュウ	M4	Niメッキ	1	51625	ナット M4 (ニッケル真チユウ)
		蝶ナット	シンチュウ	M4	Niメッキ	1	51623	蝶ナット M4(ニッケル真チユウ)
16	表示ランプ	ABS	AC100V	防水パッキンLM-02	1式	8076	防雨型用 100Vシングルランプ(L)(NPW,FW,RBW用)	
15	RBW用パネル	ABS	オレンジ色 ELB穴プレス加工	RBW-EB-P	1	54403	RBW用パネル(樹脂)	
14	電線(二次側)	PVC	2.0sqx3芯x27m	防雨型成形トリプルコンセント付	1	51073	VCT2x3x27m用 T 防雨	
13	線ロック	PC	スーパーロック PG-11	-	1	50130	NSL-9(PG-11)	
12	集電子防雨カバー	ABS	-	下	1	50322	防水リードパック 蓋加工	
				上	1	50321	防水リードパック本体加工	
11	Oリング	NBR	P20	-	2	50236	RBW用Oリング(P20)	
10	樹脂ワッシャ	ABS	φ35x19.5x3.2t	-	1	50100	ナイロンワッシャー 黒	
9	樹脂カラー	ABS	φ26x15x3t	-	2	50031	304カラー	
8	集電子(リードパック)	PC	2PE、15A、125V	-	1	50141	RP-1E(3Pリードパック)	
7	温度センサー	バイメタル	自動復帰防水型80℃OFF(±5℃)	-	1	50141	-	
								巻胴
6	線止金具	SWRH62	-	-	1	50053	線止金具クロメート付(びく)	
5	電線(一次側)	SVCT	2.0sqx3芯x3m	成形ポッキンプラグ付	1	51327	SVCT2x3x3M(ダイダイ)ポッキン	
4	側板(B板)	SPC	φ320塗装色:緑(防雨色)	NW-00-B	1	50873	ND-B エメラルドグリーン	
3	側板(A板)	SPC	φ320塗装色:緑(防雨色)	-	1	55056	RBW-A板 エメラルドグリーン	
2	フレーム	STKM	φ19.1x1.6t	RB-170B(塗装色:黒色)	1	50728	RBWフレーム(黒)	
1	グリップ(大)	EVA	G-03	-	1	50027	握りゴム 大	
No	部 品 名	材 質	仕 様	備 考	個数	コード	コード番号名称	

電工ドラム(屋外型)	
単相100V仕様	
定格電圧	100V
定格電流	5A
限度電流	15A
温度センサー	自動復帰型

注) 定格電流は電線を巻取った状態の最大電流で、  
限度電流は電線を全て引き出した状態の最大電流です。

COMPONENTS		コード			
品 名	防雨型びくりール	APPD	CHCK	DESN	DEF
承認	検図	設計	製図		
MODEL	型式	RBW-EB30S			
MATERIAL	材 質	別 掲	REMARKS		
3AD ANGLE	SCALE	尺 度	FREE	作成日	1998.1.21
NICHIDO IND.CO.LTD	出図コード	ZK-A3X	RBW-EB30S		
日動工業株式会社					

コード番号末尾に●の記載がある物は過去に変更があった部品