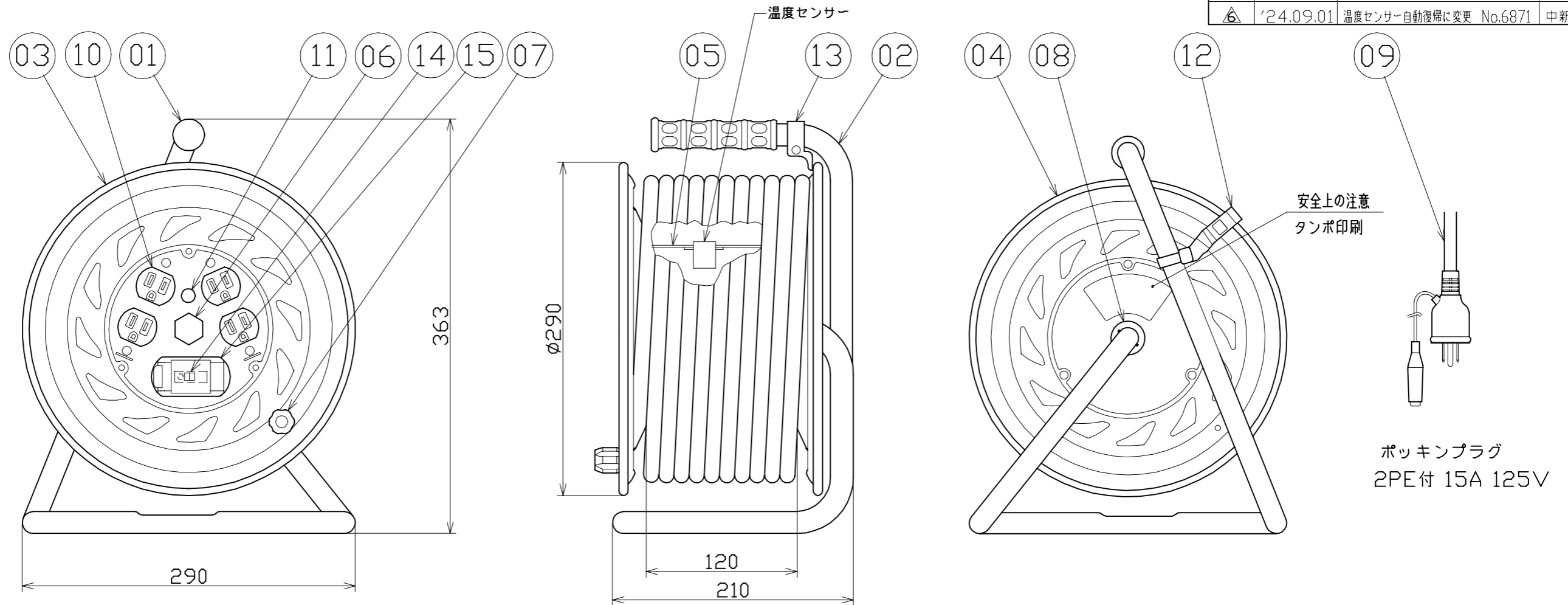


図 面 略 歴			
記号	日付	変更・追記内容	担当
①	'12.10.02	温度センサー変更 No.4219	今村
②	'21.06.01	ブレーカー変更(三菱→旭東) No.6400	中新出
③	'21.08.18	('20.06.02ブッシング形状変更 No.6198) 穴無しに変更	今村
④	'22.08.30	ブレーカーカバー形状変更 No.6546 入荷時0.31から順次切り替え	渡辺
⑤	'23.01.24	コードガイド色変更 No.6695	今村
⑥	'24.09.01	温度センサー自動復帰に変更 No.6871	中新出



15	ブレーカーカバーセット	ABS樹脂	赤	1式	50676●	ブレーカーカバー 赤(S)=枠、カバーSET
14	過負荷・漏電遮断器	PF樹脂	100V, 15A/6mA DC付き	1	57163●	KD-LB211SA 15A/6mA
13	コードガイド(黒)	PP樹脂	CG-01	1	8865●	CG-01(コードガイド)=電線脱落防止
12	ドラムストッパー	PA樹脂	DS-01	1	50588	ドラムストッパー 黄色
11	電源ランプ	ABS樹脂	ネオン球(赤)	1	51810	ランプ付 センサー(半田加工込み)
10	E付きコンセント	耐熱ABS樹脂	2PE-RK(赤)	2	51405	2PE-RK(金具付コンセント赤)
09	Pプラグ付き電線	PVC	VCT2.0sqx3芯x30m	1	51081	VCT2x3x30M ポッキン 黒
08	平座金	SPC	φ31x2t	1	51686	平ワッシャーφ19.5x31x2 三価クロメート
07	ハンドルツマミ(大)	ABS樹脂	軸φ8xM5(H-02)	1式	8080	ハンドルツマミセット(大)
06	ブッシング	ZDC	CP-19	1	50040●	ブッシング 鉄 M19mm
	温度センサー	バイメタル	自動復帰型	1		
05	巻胴	ABS樹脂	φ145x120(F-120)	1	51556●	(茶色)NF-120巻胴 自動型
04	A側板	SPCC	φ290(F-00)(紫)	1	50941	NF-A板 エメラルドグリーン
03	B側板	SPCC	φ290(F-05)(紫)	1	52541	NF-EB板 エメラルドグリーン
02	フレーム	STKM	F-120F	1	50735	NF-120 フレーム
01	グリップ	EVA樹脂	G-04	1	50418	NF用 グリップ
No	部品名	材質	備考	個数	コード	コード番号名称

コードリール(屋内型)	
単相100V仕様	
定格電圧	100V
定格電流	5A
限度電流	15A

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	高感度ブレーカー内蔵コードリール	APPD承認	CHCK検図	DESIN設計	DEF製図
MODEL型式	NFH-EK34				
MATERIAL材質					
3ADANGLE第三角法	SCALE尺 度	FREE	作成日	1999.9.1	
NICHIDO IND.CO.LTD 日動工業株式会社				出図コード	ZK-A3X
				NFH-EK34	

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