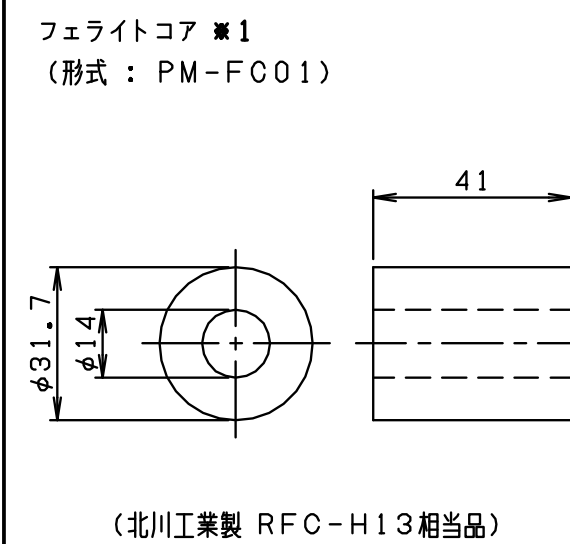
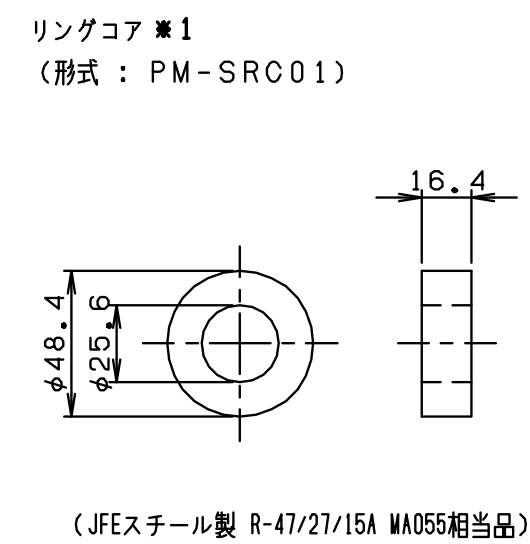


センサーネス仕様（製作する場合は、線長5 m以下とする事）

名 称	端 末 仕 様		電 線 仕 様			フェライトコア（推奨）
	SUT 本体側	コントローラ側	線 種	線 径	線 長	
エンコーダハーネス ■1 （形式 PM-SEH05-P22-A12R）	コンタクト 170366-1 ハウジング 172170-1 （すべてAMP製）	ビニル絶縁付丸型端子 （RAV1. 25-3）	KVC-36SB （5ペアシールド ドレンワイヤ付き）	AWG22	5m	不要
圧力センサハーネス ■2 （形式 PM-SPH05-003） （リングコア付）	コンタクト 171630-1 ゴム栓 172746-1 ハウジング 174357-2 ダブルロックプレート 1-174358-1 （すべてAMP製）	ビニル絶縁付丸型端子 （RAV1. 25-3）	KVC-36SB （3芯シールド ドレンワイヤ付き）	AWG20	5m	JFEスチール R-47/27/15A MA055（相当品）

リングコア
(5ターン)
(圧力センサハーネスの圧力センサ側に付属)



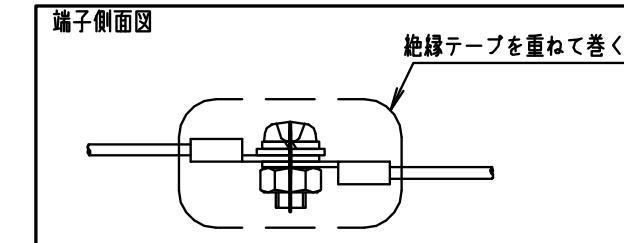
電装部品（オプション品）について

部 品 名 称	個 別 形 式	必要数
DCリアクトル	PM-SDL06	1コ
回生抵抗	PM-RB04	2コ
エンコーダハーネス	PM-SEH05-P22-A12R	1コ
圧力センサハーネス (リングコア付)	PM-SPH05-003	1コ
ノイズフィルタ	PM-SNF01	1コ
リングコア	PM-SRC01	1コ
フェライトコア	PM-FC01	1コ

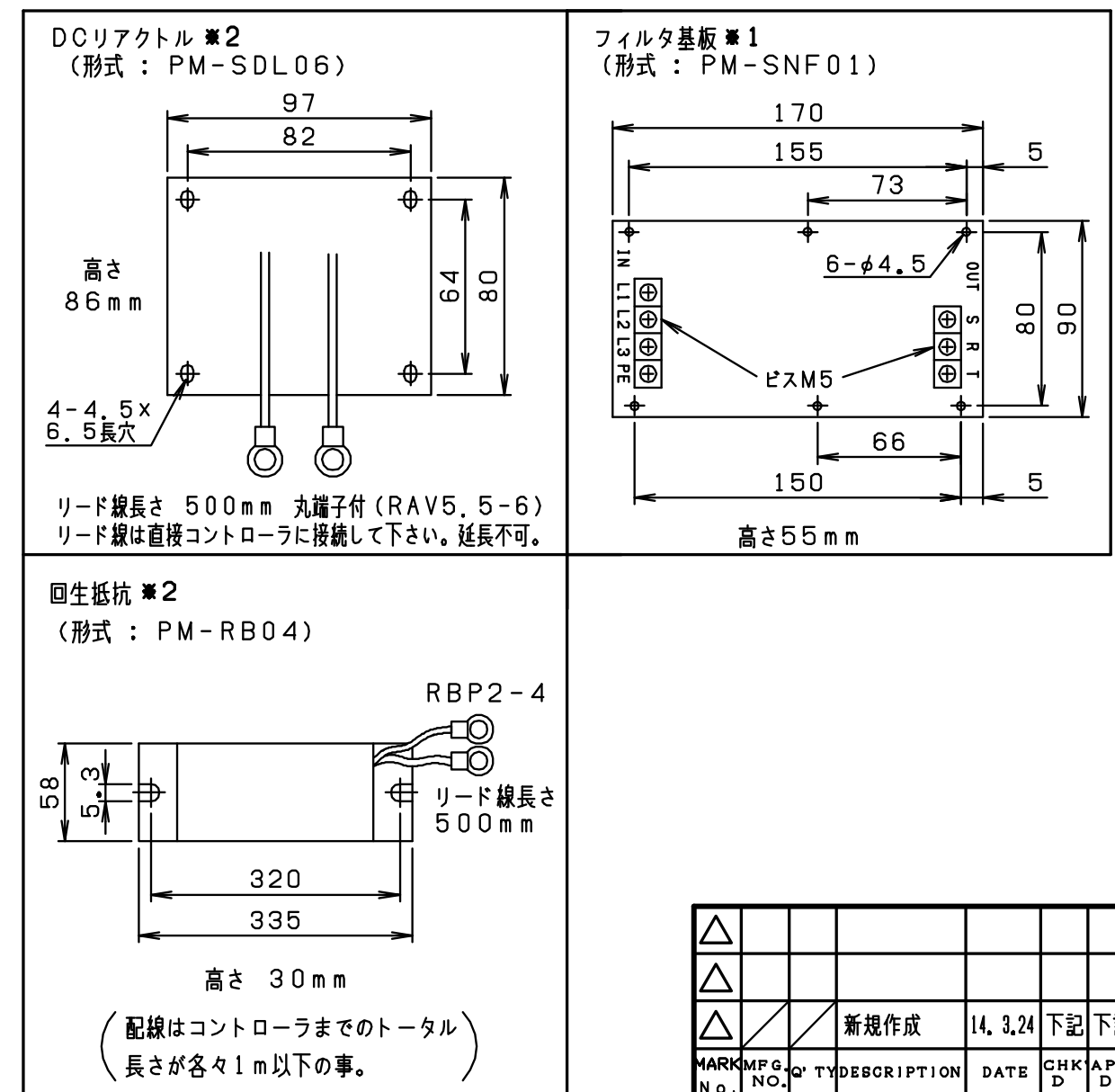
＜注記＞※1 EMC規格準拠オプション
EMC規格に準拠させる為には、上記部品（※1）が必要になりますので、別途手配をお願い致します。

＜注記＞※2 必須オプション
製品を動作させるために、必要なオプション品です。別途手配をお願い致します。

※ラゲ式の端子接続方法



取付参考寸法図



△							
△							
△	新規作成		14. 3.24	下記	下記		
MARK No.	MFG. No.	QTY	DESCRIPTION	DATE	CHK D	APR D	

更 改 欄
 REVISIONS

TITLE

 SUT00S3018-30

 #30 成形機SUT仕様 配線図

 (7kW仕様)

ダイキン工業株式会社
 DAIKIN INDUSTRIES, LTD.

承認 APPRVED	検 閲 CHECKED	設計 DESIGNED	製 図 DRAWN
	仲田 2014/04/11	山 □ 勝	山 □ 勝

作 図 沿 革 FEF.DRWG. No.		尺 度 SCALE	1 / 1
機 密 区 分 CONF1.	PUBLIC		
該 非 判 定	LIST CONTROLS	CATCH-ALL CONTROLS	
	非	誤	
作 成 日 DATE	YR 2014 年	MO 3 月	DA 24 日
図	面	番	号

DRWG. No.

PH204835

△