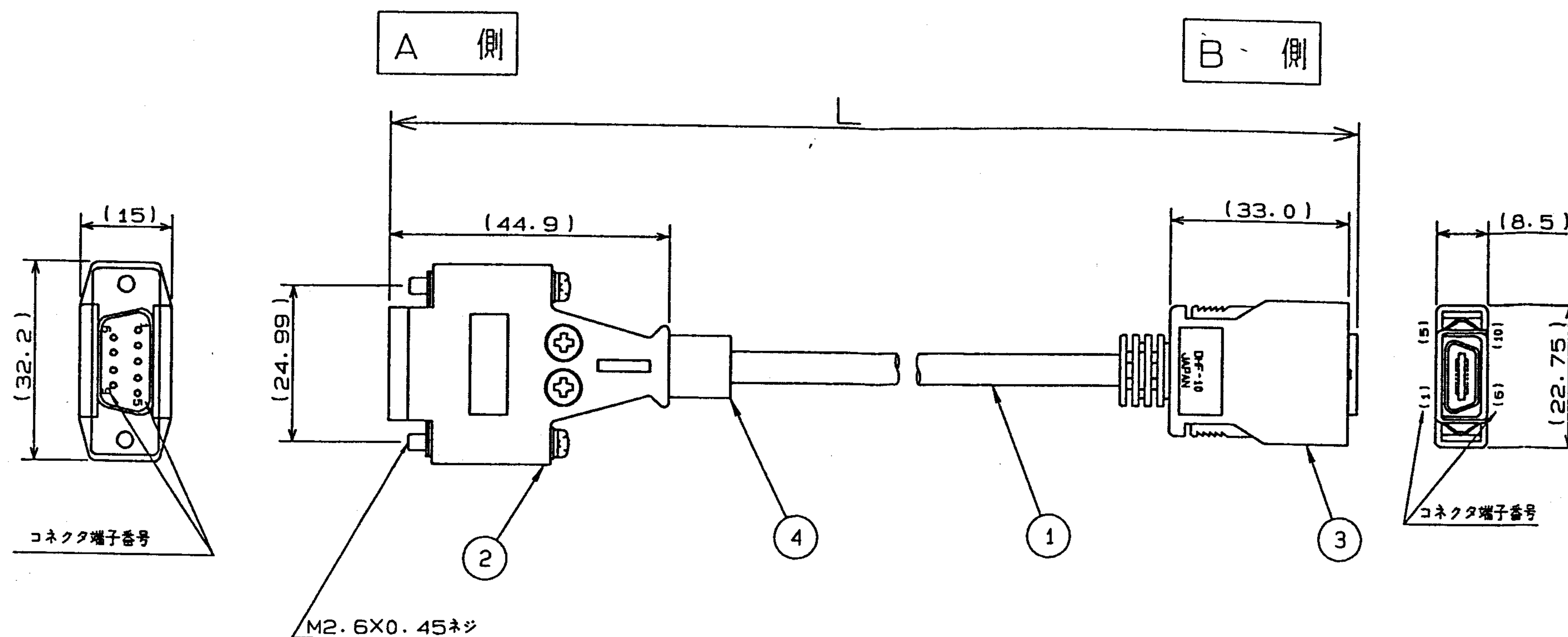
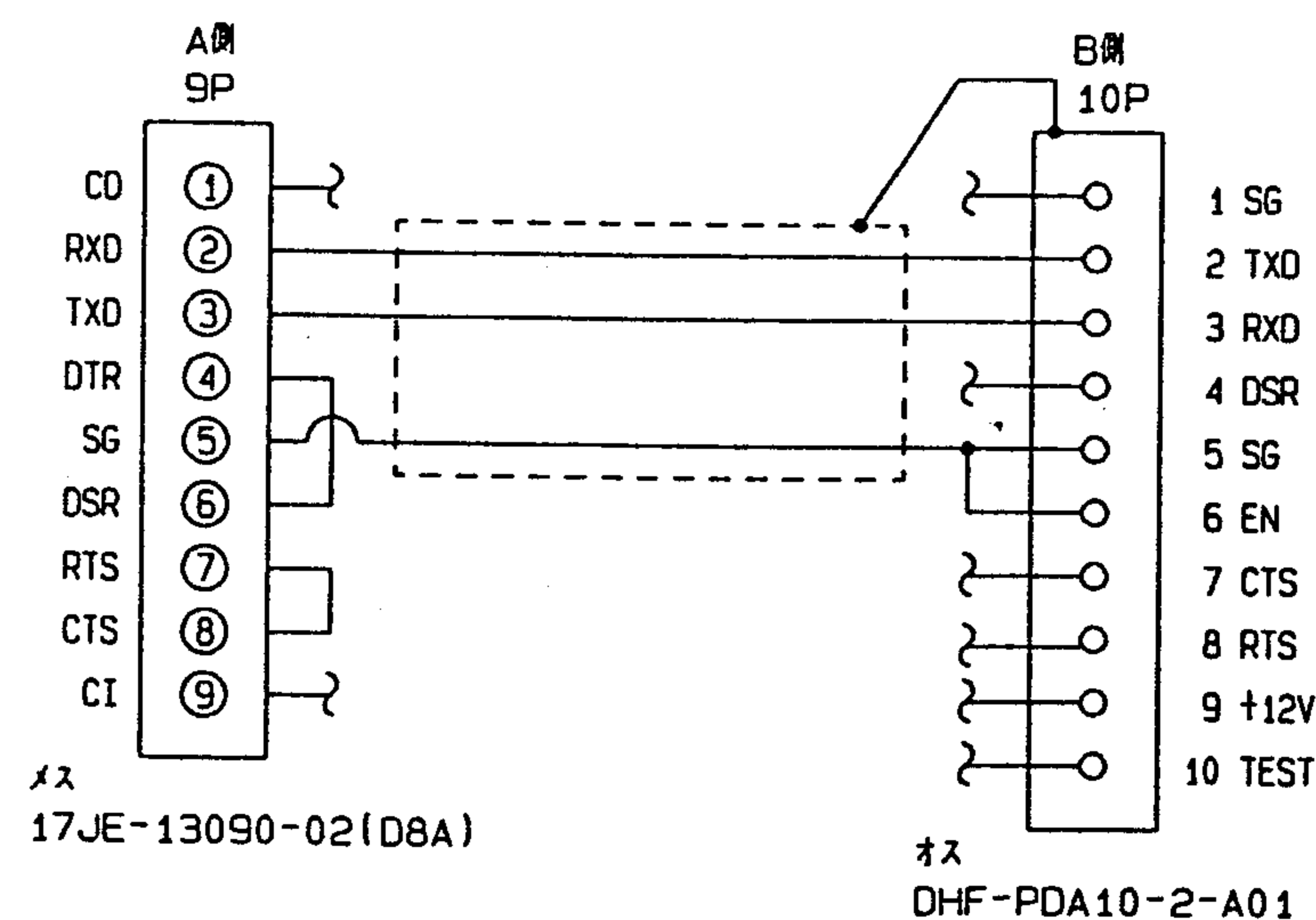


図面をスケールにしないこと



結線表



- 注記 1. シールド編組は、コネクタ ③ の内部で折り返し、シールドテープを巻いてケーブルクランプで固定すること。コネクタ ② 側はシールドはオープンとする。
2. 使用しない芯線はシースの切断位置で切断すること。
3. コネクタ ② 内部のハンダ付部分はスミチューブV(透明)にて絶縁すること。
4. 耐電圧: AC350V. 1分間。
5. 絶縁抵抗: DC500Vで100MΩ以上。
6. 品番表示は以下のように表記のこと。
Panasonic (弊社指定ロゴ)
RS232C CABLE FOR PC/AT
MODEL No. DV0P063X
Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.
made in Japan

4	ブーヅ			1			
3	コネクタ	DHF-PDA10-2-A01(DDK)		1			
2	コネクタ	17JE-13090-02(J8A)		1	DDK 相当品(メス)		
1	ケーブル	UL20276-SB(MA)5P		1	28AWG(7/0.127)シールド線相当品		
番号	名	称	コード番号	数	量	備	考
			区	アドレ			
出 図 日			標準化 チェック		MSDシリーズ		
			検	承認			
			検	承認			
			検	承認			
尺	設計	製	検	検	承認	RS232C接続用ケーブル(PC/AT版)	
度	94.02.18	94.02.18	94.11.17			DV0P0630---001	

CAD処理欄	
図	斉藤
17	4
位	KO
第	

指定外寸法許容差 (±)	等級 寸法区分	6以下	指定外角度許容差 (±)	寸法区分 角をはさむ短い方 の一辺の長さ	指定外ねじおよび指定外 かへき厚さはJISの2 級による
		6を超え 30以下			Cは0.1~0.2の面取 rは0.1~0.2のRの
		30を超え120以下			指定外 止上げ (
		120を超え315以下			
		315を超えるもの			

松下電器産業株式会社

産業機器モータ事業部

第三角法 単位 mm