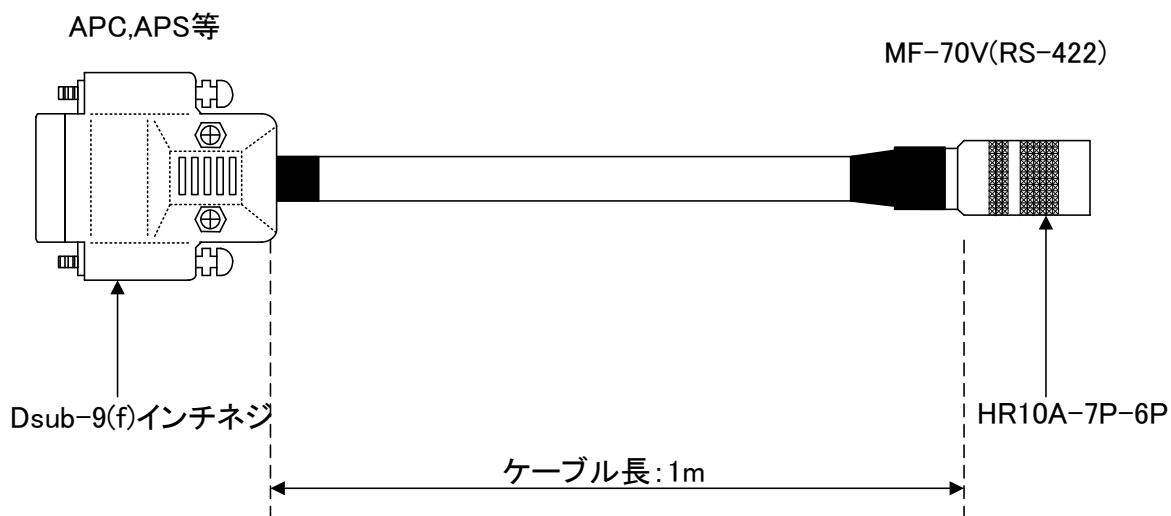
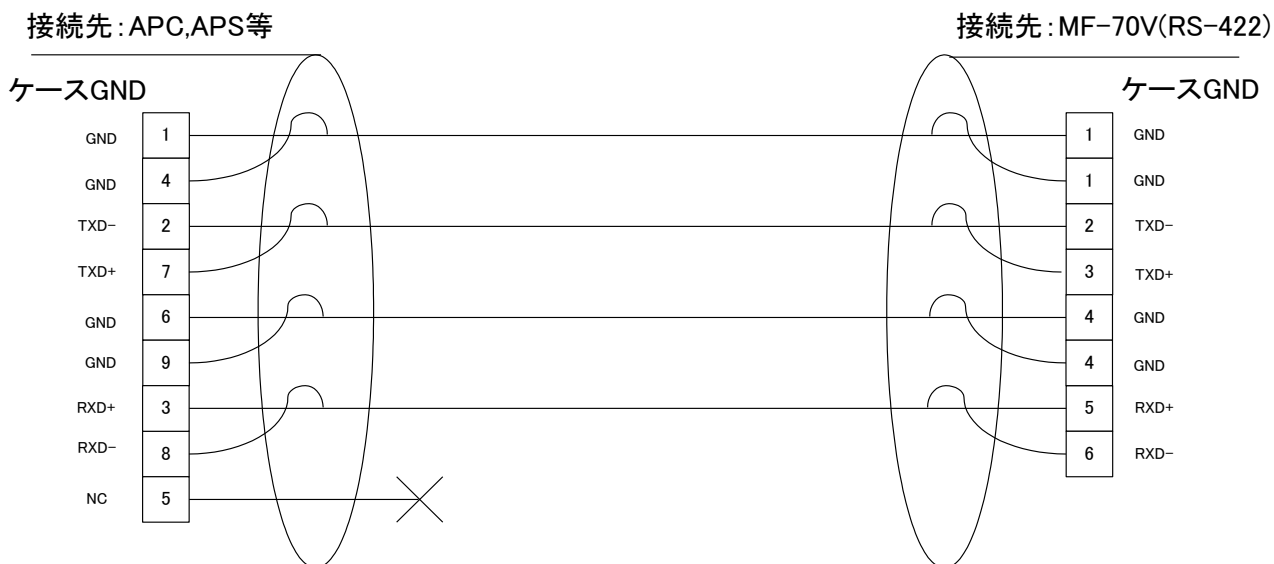


2. 付属ケーブル仕様

(1) 外観図

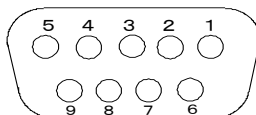


(2) 結線図



(3) Dsub-9(f) インチネジ ピンアサイン

ピン番号	信号名	入出力
1	GND	-
2	TXD-	出力
3	RXD+	入力
4	GND	-
5	NC	-
6	GND	-
7	TXD+	出力
8	RXD-	入力
9	GND	-



本装置は GPI-70V と RS-422 (クロスケーブル) で接続する事で、外部接点制御によりコントロールすることができます。下記に GPI-70V を接続した際のピンアサインを示します。

ピンアサイン(GPI-70V REMOTE)

ピン番	I/O	信号	機能
1~8	I	PI0~PI7	PRESET FILE1~8 の選択※1
9	I	PI8	動画スタート※2
10	I	PI9	動画ストップ
11	I	PI10	動画ループ ON/OFF※2
12	I	PI11	FILE チェンジ
13	-	NC	未使用
14	-	NC	未使用
15	-	NC	未使用
16	-	NC	未使用
17、18	-	GND	
19	-	-	未使用
20~27	O	PO0~PO7	選択 PRESET FILE MAKE_ON※1
28	O	PO8	動画スタート※2
29	O	PO9	動画ストップ
30	O	PO10	動画ループ ON/OFF※2
31	O	PO11	FILE チェンジ
32	-	NC	未使用
33	-	NC	未使用
34	-	NC	未使用
35	-	NC	未使用
36、37	-	コモン	

※1 本体の設定でPRESET FILE1~8に任意のファイルを割り当てることで接点制御により8ファイルの切り替えが可能です。

※2 オルタネイト制御/トリガー制御の切り替えが可能です。動画再生中、ループ再生中に接点がMAKEします。

※インターフェースの仕様などは、GPI-70V の仕様書をご参照ください。