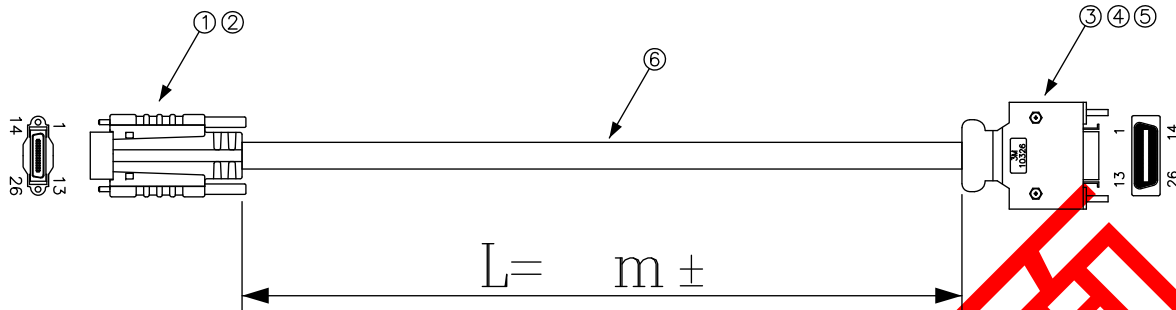


DATA: 11/25/11

CN1

CN2



COLOR	CN1	CN2	COLOR
白	2	2	
赤	15	15	
白	3	3	
紫	16	16	
白	4	4	
黄	17	17	
白	5	5	
緑	18	18	
白	6	6	
青	19	19	
灰	7	7	
赤	20	20	
黒	8	8	
赤	21	21	
黒	9	9	
紫	22	22	
黒	10	10	
黄	23	23	
黒	11	11	
緑	24	24	
黒	12	12	
青	25	25	
ドレイン線	1	1	
ドレイン線	14	14	
ドレイン線	13	13	
ドレイン線	26	26	

注1

- 注1: ドレイン線はケーブル内のドレイン線(4本)をそれぞれ使用する事
- 注2: L寸公差はエイム基準による
- 注3: CN1側コネクタの加工方法については文書番号: BC-175を参照する事
- 注4: CN2側コネクタ首元加工方法については文書番号: QA-009-33を参照する事
- 注5: 製品型番※印はL寸法を記入する事 (例: 1M → 01、10M → 10)

フレーム シールド フレーム

* 外観上寸法単位指示が無い場合は全てmmとする

メーカー・品名・数量

①		0.8mmピッチ26P半田タイプ	1
②		0.8mmピッチ26P用ケーブル(太径)	1
③		ハーフローズ26S半田ストレートタイプ	1
④		MDR575Aワイヤマウントリセクタクシス	1
⑤		#4-40用ネジ	2
⑥		ケーブル: 白	
⑦			
⑧			
⑨			
⑩			
⑪			
⑫			
⑬			
⑭			
⑮			

顧客型番: _____

製品仕様: _____

製品型番: ACLC-SMF26-※※EX

図面番号: 0015-0034

注意: 色配線

△ _____

△ _____

△ _____

AIM
CONNECTING WORK
人と未来と情報、信頼のインターフェース
エイム電子株式会社

承認 作 図

RoHS対応品