

製品仕様書

類別 ケーブル
 製品名 CN3屈曲ケーブル(4.2)0.2M-TE(J4)
 仕様書番号 LAC18I02
 技術番号 LC-18I02

承認	確認	作成

特記事項

- ・モータのエンコーダリードと三菱電機社製アンプ(DC24V/DC48V対応)との
 接続用コネクタ変換ケーブル
- ・ケーブル長 0.2M

変換コネクタ

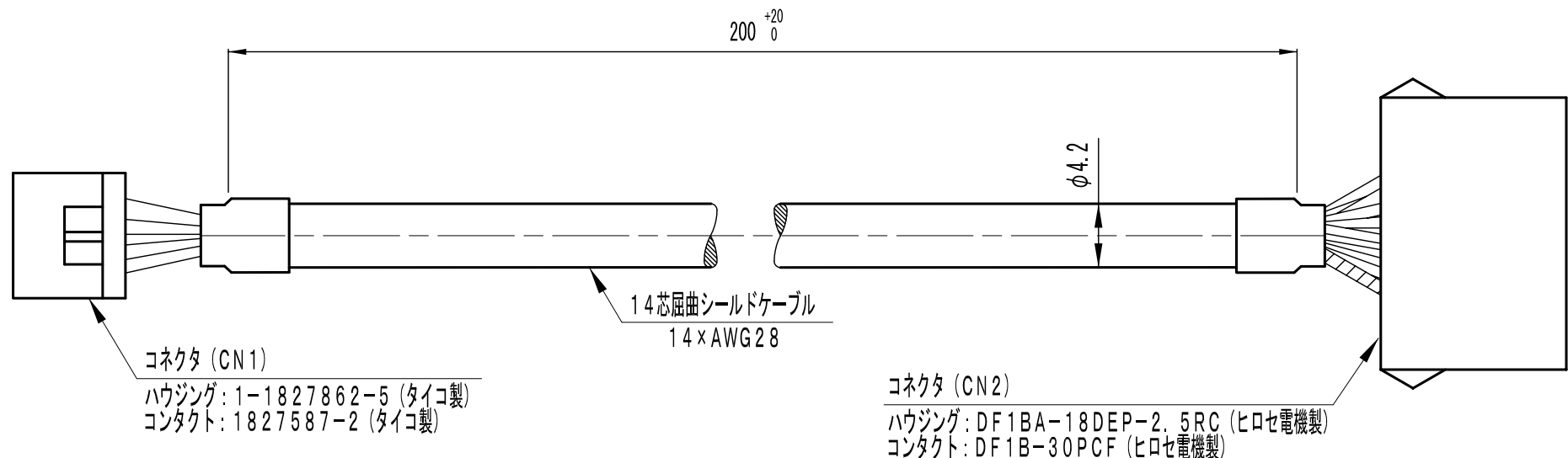
エンコーダ側 : DF1BA-18DEP-2.5RC
 アンプ側 : 1-1827862-5

改訂欄

△8						△16				
△7						△15				
△6						△14				
△5						△13				
△4						△12				
△3						△11				
△2						△10				
△1						△9				
No	日付	内容	担当	承認	No	日付	内容	担当	承認	

外観図

CN3屈曲ケーブル (4. 2) 0. 2M-TE (J4)



CN1 1-1827862-5

ピンNo.	出力信号	コード色	端子配線図
B 1	A相	紫/黒	
B 2	B相	緑/黒	
B 3	Z相	黄/黒	
B 4	0V	黒	
B 5	—	—	
A 1	A相	紫	
A 2	B相	緑	
A 3	Z相	黄	
A 4	Vcc	赤	
A 5	シールド	シールド	

※ 端子配線図はコネクタの結合部側から見た図

CN2 DF1BA-18DEP-2.5RC

ピンNo.	出力信号	コード色	端子配線図
1	A相	紫	
2	A相	紫/黒	
3	B相	緑	
4	B相	緑/黒	
5	Z相	黄	
6	Z相	黄/黒	
7	—	—	
8	—	—	
9	—	—	
10	—	—	
11	—	—	
12	—	—	
13	Vcc	赤	
14	0V	黒	
15	—	—	
16	—	—	
17	—	—	
18	シールド	シールド	

※ 端子配線図はコネクタの結合部側から見た図

銘板表示

MODEL
CN3屈曲ケーブル (4. 2) 0. 2M-TE (J4)
NO. 18.

※ No. は弊社ロット番号を表します。

- 1) 英字 (A~L) 製造年
- A : 1月
B : 2月
- 2) 数字 (0~9) 製造年
- 8 : 2018年
9 : 2019年

例. 18. 2018年 9月製造

↑
RcHS指令マーク “. ”