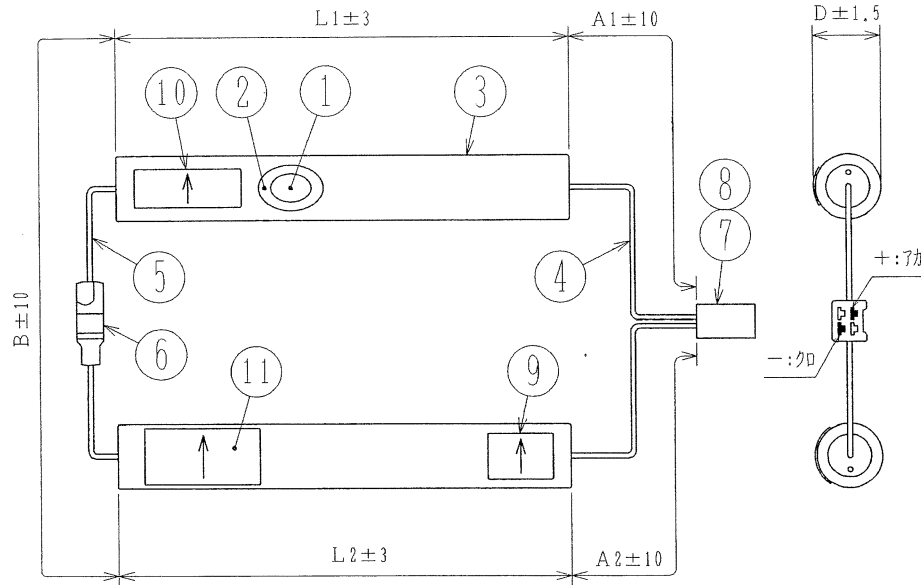


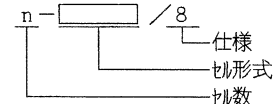
記号 MARK	年月日 DATE	承認 APPROVE BY	変更者 REVISED BY	記 事 DESCRIPTIONS	照合 NO.	品 名 NAME OF PARTS	材 質 MATERIAL	員数 QTY	部品番号 PARTS NO.	備 考 REMARKS
1	2009. 7. 13	井奈福	張	奇数セル数のL2詳細寸法を追加	1	単電池		n		
					2	紙筒		2		
					3	熱収縮チューブ	P.V.C	2		
					4	リード線		+	HVSP 0.15mm ²	+:7カ, -:2カ
					5	リード線		2	HVSP 0.15mm ²	色:クロ
					6	ヒューズホルダ		1	F-7160	サトウ製
					7	フェーラルワジソク		1	2821-4004	日本端子製
					8	リゼータクル		2	17084-2	日本端子製
					9	銘板		1		
					10	注意銘板		1		
					11	リサイクルマーク銘板		1		
						機器側コネクタ		1	A-565460	



一覧表

セル形式	公称電圧 (V/セル)	定格容量 (mAh)	重量 (約g/セル)	A1	偶数セル		奇数セル			B	D	L1				ヒューズ	
					A2	L2	A2	L2				4セル	5,6セル	7,8セル	9,10セル		
								5セル	7セル								9セル
SC1.2H	1.2	1200	52	110	110	L1	150	110	152	195	200	24	110	152	195	234	5A
C1.8H	1.2	1800	83	140	140	L1	190	115	166	215	200	27	115	166	215	263	5A
C2.0H	1.2	2000	83	140	140	L1	190	115	166	215	200	27	115	166	215	263	5A
C2.3H	1.2	2300	85	140	140	L1	190	115	166	215	200	27	115	166	215	263	5A
D4.0H	1.2	4000	185	220	220	L1	280	138	198	258	200	34	138	198	258	318	10A

注) 1.形式は、以下の通りとする。



2. 奇数セルの場合は、L2がL1より約1セル分短くなる。
又、マイナス側のリード線が約1セル分長くなる。

尺度 SCALE ×	承認 APPROVE BY 井奈福	照査 CHECKED BY 鈴木徳	出 図 ISSUED	名称 TITLE 円筒密閉形Ni-Cd蓄電池
単位 UNIT mm	設計 DESIGNED BY 張	製 図 DRAWN BY 張		n - [] / 8 形
第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	古河電池株式会社 THE FURUKAWA BATTERY CO., LTD.		図面製作日 DESIGN DATE 2009. 3. 26	図面番号 DRAWING NO. B-565429