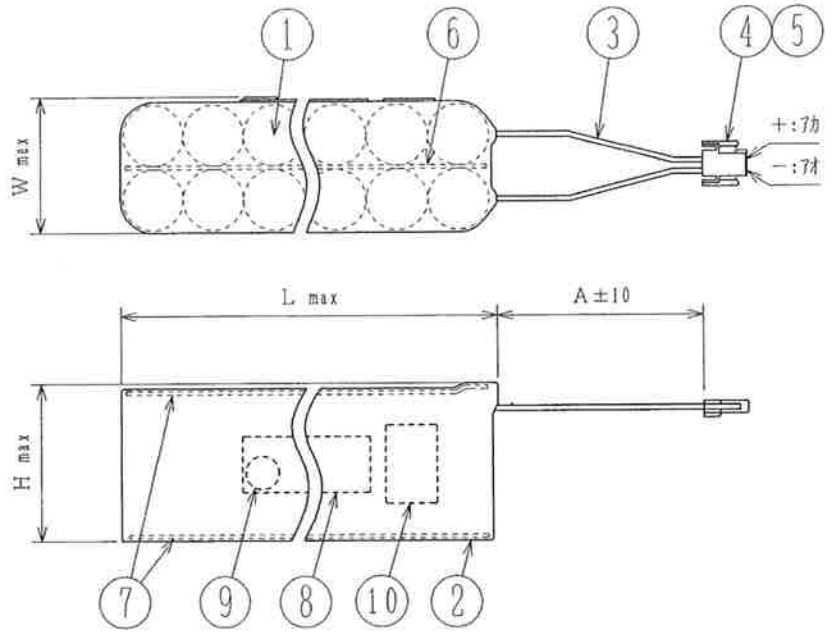


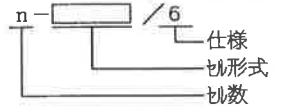
記号 MARK	年月日 DATE	承認 APPROVE BY	変更者 REVISED BY	記 述 DESCRIPTIONS	組合 NO.	品 名 NAME OF PARTS	材 質 MATERIAL	数量 QTY	部品番号 PARTS NO.	備 考 REMARKS
1	2009. 1.13	井森福	張	C2.5H追加	1	単電池		n		
					2	熱収縮チューブ	P.V.C	1		
					3	リード線		+: -: 1		+: -: 7材
					4	ワシング		1	KYAM2P	協立電業製
					5	ソケット		2	170120-4	アイエーエレクトロニクス 7727製
					6	スペーサ		1		中間用
					7	スペーサ		2		上下用
					8	銘板		1		
					9	認定証票	JEA蓄電池設備 認定委員会	1		注2参照
					10	リサイクルマーク銘板		1		注2参照
						機器側コネクタ		1	A-562228	



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)	H	W	L		A	リード線 (mm ²)
						10セル	20セル		
AA270	1.2	270	15	38	33	78	149	285	VSP1.25
AA600	1.2	600	26	57	33	77	148		
SC1.2	1.2	1200	57	51	49	118	230		
C1.8	1.2	1800	95	58	56	134	262	280	VSP2.0
C2.5H	1.2	2500	85	58	56	134	262		
D4.0	1.2	4000	185	69	70	169	332	275	
F6.0	1.2	6000	245	99	70	169	331		
M10.0	1.2	10000	405	102	89	213	420	270	

注) 1.形式は、以下の通りとする。



2. 認定証票及びリサイクルマーク銘板は、貼付面の関係により図示と異なる位置、及び面に貼付する場合がある。

尺 寸 SCALE	承認 APPROVE BY	検査 CHECKED BY	出 発 ISSUED	名 称 TITLE
×	井森福	鈴木博		円筒密閉形Ni-Cd蓄電池
単 位 UNIT	設 計 DESIGNED BY	製 図 DRAWN BY		n - [] / 6 形
mm	張	張		図面番号 DESIGN DATE
				2009. 3. 26
第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	古河電池株式会社 THE FURUKAWA BATTERY CO., LTD.			図面番号 DRAWING NO.
				B - 565427