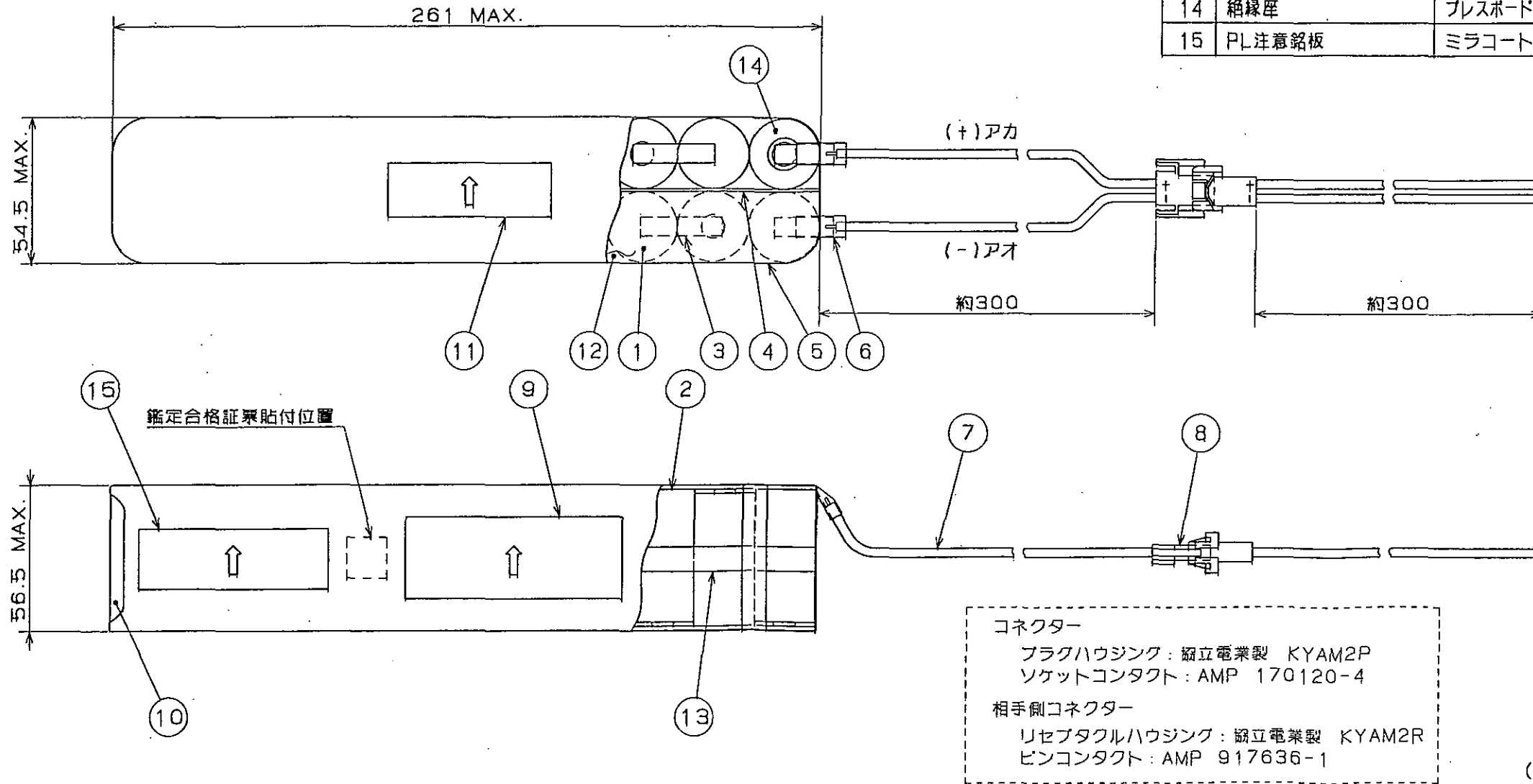
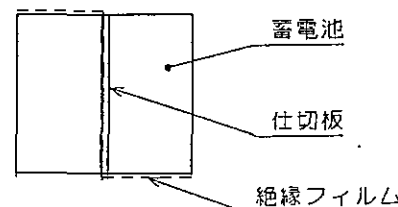


種別 予備電源  
 型式 受信機用(円筒型ニッケル・カドミウム蓄電池)1.65Ah/5HR  
 定格電圧 24V 許容放電電流 4.95A  
 製造者形式 KR1.65C-20B

No.	品名	材質	個数	備考
1	単電池	Ni-Cd	20	安全弁付
2	当板	HIPS	2	
3	接線片	Ni	21	
4	仕切板	HIPS	1	
5	外装チューブ	熱収縮PVC	1	
6	ビニールチューブ	PVC	2	
7	引出線	VSF 2mm <sup>2</sup>	2	⊕赤 ⊖青
8	コネクター	ナイロン	1対	
9	銘板	ポリエステルフィルム	1	リサイクルマーク付
10	保護テープ	布	2	
11	回収ステッカー	紙	1	
12	絶縁フィルム	PP又はポリエステル	1	
13	糊付テープ	セロハン	3	
14	絶縁座	プレスボード又はボール紙	1	又は20
15	PL注意銘板	ミラコート紙	1	



注1) 絶縁フィルムは右図の点線の位置に挿入するが、折り曲げ方向は任意とする。



改訂 MARK	発行日DATE	来歴 REVISIONS	作成 DESIGN	審査 REVIEW	承認 APPROVAL	承認 APPROVAL 西野	名簿TITLE 円筒密閉形Ni-Cd蓄電池 KR1.65C-20B 外形寸法図
SANYO	三洋ジーエスソフトエナジー株式会社		発行日 DATE	03.04.03		作成 DESIGN 田尾	コードNo. RE02581
GS	SANYO GS Soft Energy Co.,Ltd.		尺度 SCALE	1:2 mm			図番DWG NO. SFNE0258