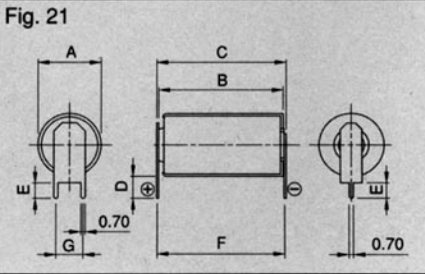
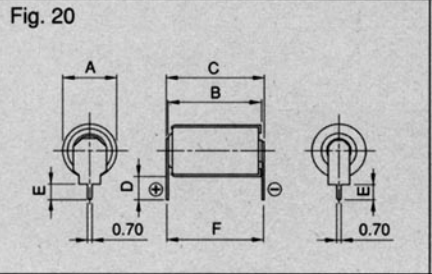
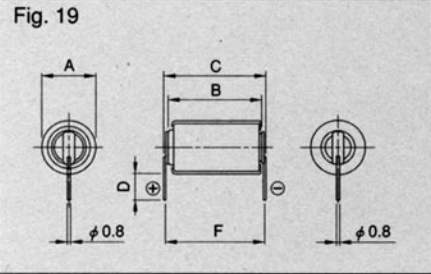
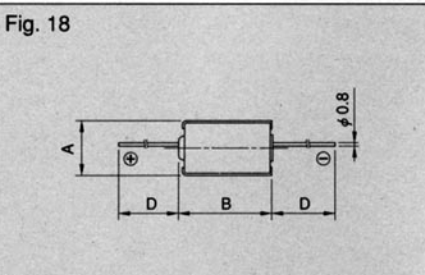
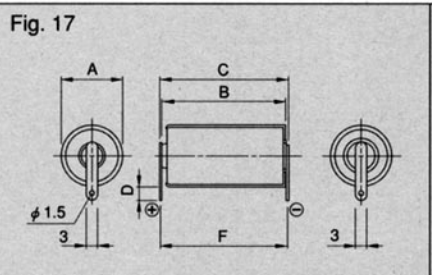
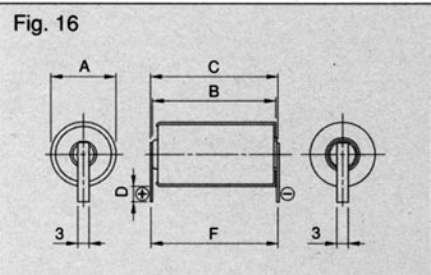


■高容量円筒形リチウム一次電池

品番	容量 (mAh)	寸法 (mm)							端子形状・材質	参照図
		A	B	C	D	E	F	G		
CR14250SE-T ₁	850	14.5	25.0	25.3	5.0		25.0		0.15t ニッケル銅合金	Fig. 16
CR17335SE-T ₁	1800	17.0	33.5	33.8	4.5		33.5		0.15t ニッケル銅合金	
CR17450SE-T ₁	2500	17.0	45.0	45.3	7.5		45.0		0.15t ニッケル銅合金	
CR23500SE-T ₁	5000	23.0	50.0	50.3	5.0		50.5		0.15t ニッケル銅合金	
CR14250SE-HH ₂	850	14.5	25.0	25.3	3.5		25.0		0.15t ニッケル銅合金	Fig. 17
CR12600SE-T ₁	1500	12.0	60.0	60.3	10.0		59.0		0.15t ニッケル銅合金	
CR17335SE-T ₄	1800	17.0	33.5	33.8	3.5		33.5		0.15t ニッケル銅合金	
CR14250SE-SP1-1	850	14.5	25.0		33.0				φ 0.8ニッケル線	Fig. 18
CR17335SE-HM ₁	1800	17.0	33.5		33.0				φ 0.8ニッケル線	Fig. 18
CR14250SE-P1-1	850	14.5	25.0	27.0	7.0		26.0		φ 0.8ニッケル線	Fig. 19
CR14250SE-P ₃	850	14.5	25.0	25.8	5.1	4.0	25.5		0.3t ステンレス板	Fig. 20
CR12600SE-P ₃	1500	12.0	60.0	60.8	5.1	4.0	59.0		0.3t ステンレス板	
CR17335SE-P ₃	1800	17.0	33.5	34.3	5.1	4.0	34.0		0.3t ステンレス板	
CR17450SE-P ₃	2500	17.0	45.0	45.8	5.1	4.0	45.5		0.3t ステンレス板	
CR14250SE-FT ₁	850	14.5	25.0	25.8	5.1	4.0	25.5	7.5	0.3t ステンレス板	Fig. 21
CR12600SE-FT ₃	1500	12.0	60.0	60.8	5.1	4.0	59.0	7.5	0.3t ステンレス板	
CR17335SE-FT ₁	1800	17.0	33.5	34.3	5.1	4.0	34.0	7.5	0.3t ステンレス板	
CR17450SE-FT ₁	2500	17.0	45.0	45.8	5.1	4.0	45.5	7.5	0.3t ステンレス板	



電池は外装（絶縁）チューブを施しています。 ※ステンレス板、ニッケル線は半田メッキをしています。
 ●高容量円筒形電池の素電池は、Niメッキしていません。素電池は接触方式で使用しないでください。常に接続端子仕様でご使用ください。