

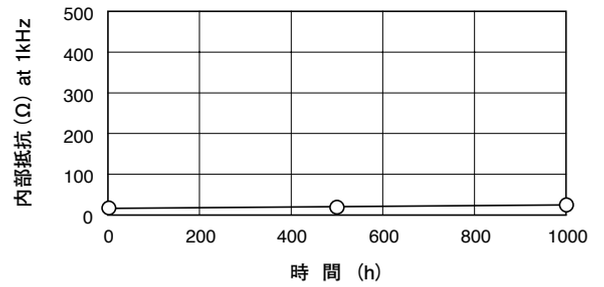
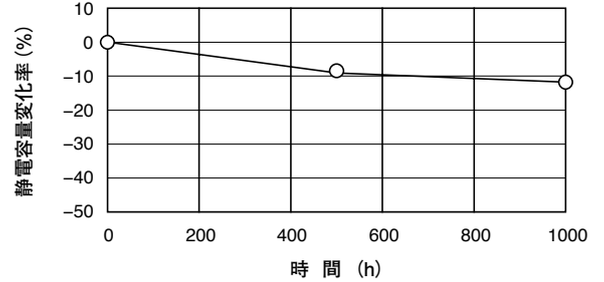
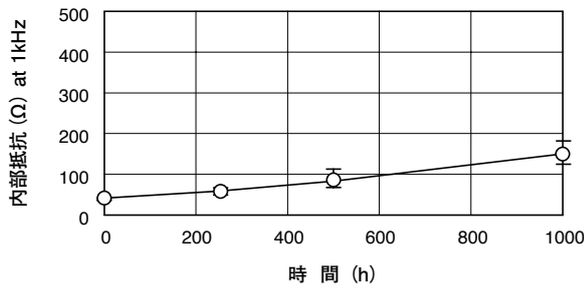
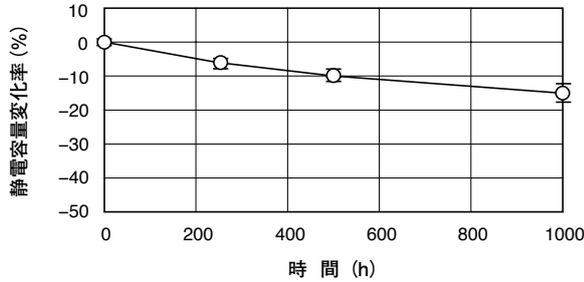
7 電気的特性データ

7-1 メモリーバックアップ用

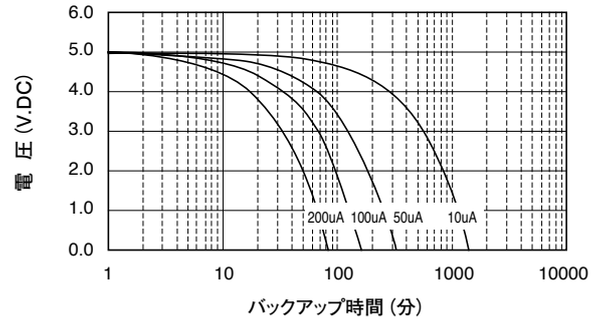
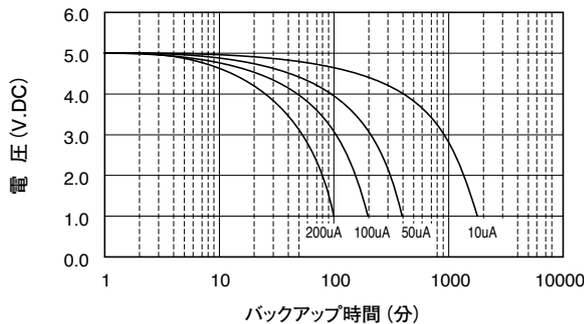
DYNACAP CXJ シリーズ
5.5V 0.33F ϕ 11.5×5L (mm)

DYNACAP CHL シリーズ
5.5V 0.22F ϕ 13.5×9.5L (mm)

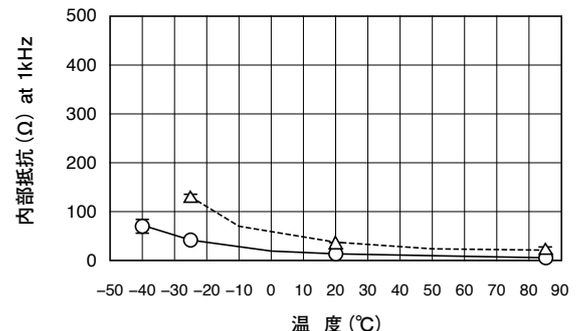
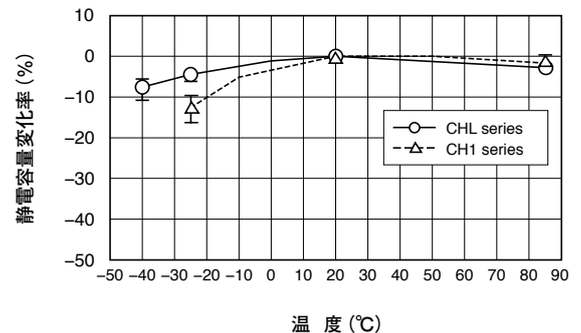
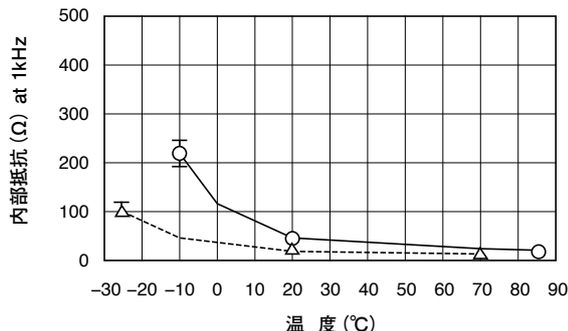
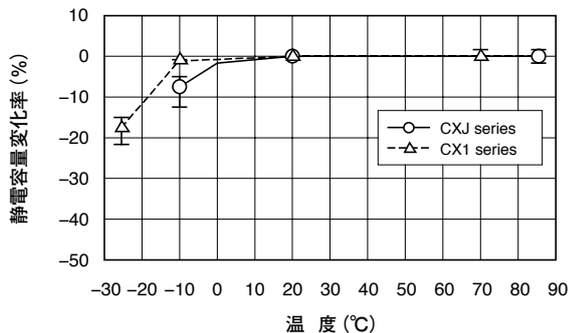
■耐久性 (85°C 5.5V.DC)



■定電流放電特性



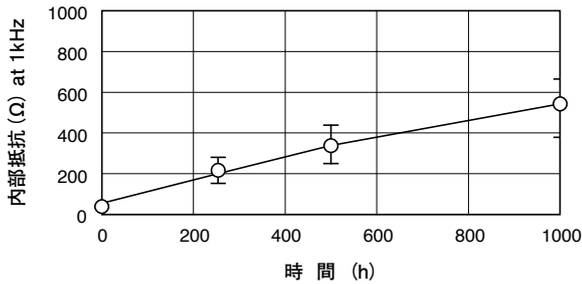
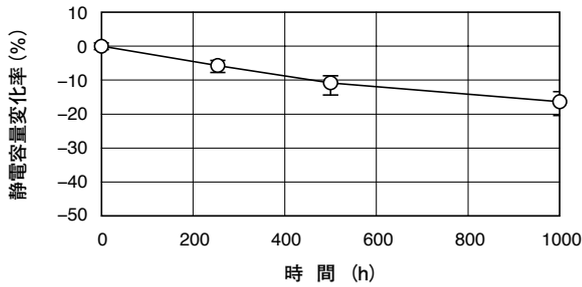
■高温及び低温特性



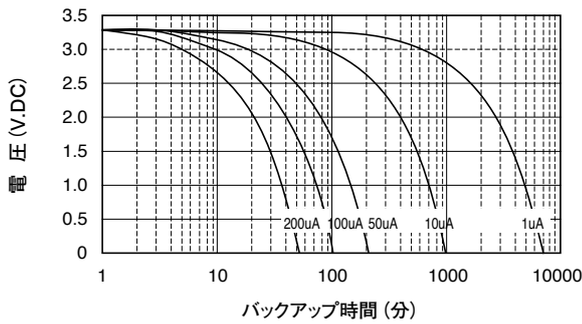
・改良のため、予告なく仕様・寸法等を変更する場合があります。
 ・ご使用及びご注文の際には、当社「納入仕様書」をご要求いただき、それらに基づきご購入ご使用くださるようお願いいたします。

DYNACAP CSK シリーズ 3.3V 0.2F $\phi 6.8 \times 1.4L$ (mm)

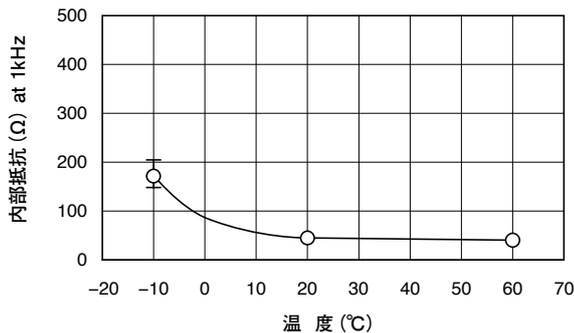
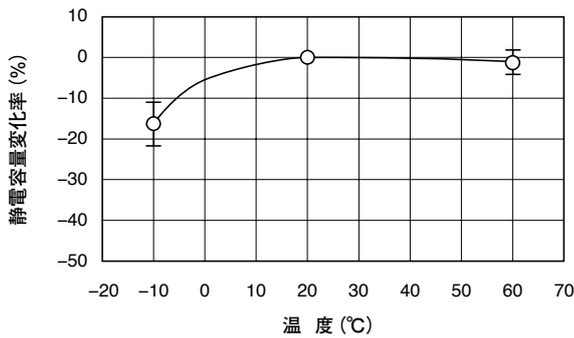
■ 耐久性 (60°C 3.3V.DC)



■ 定電流放電特性

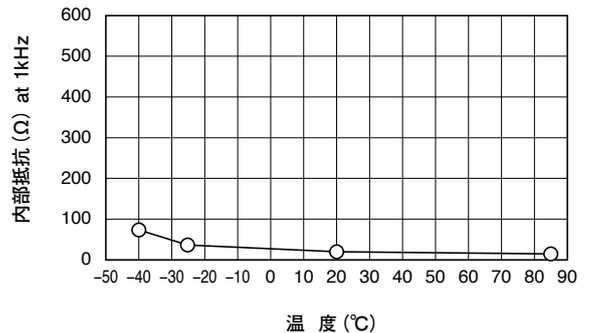
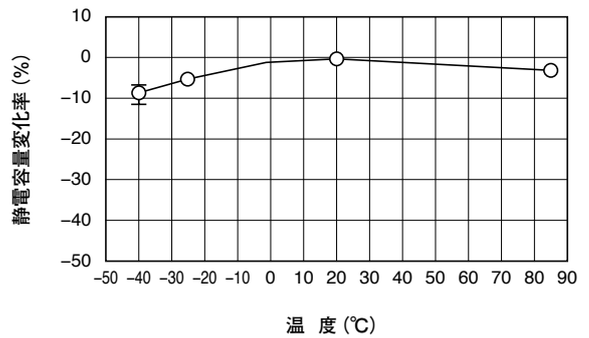
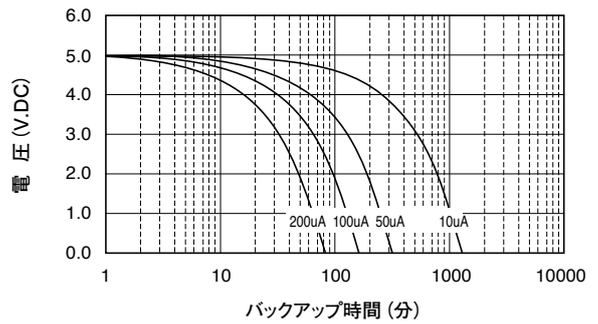
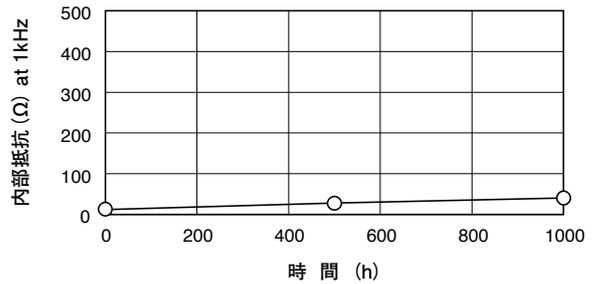
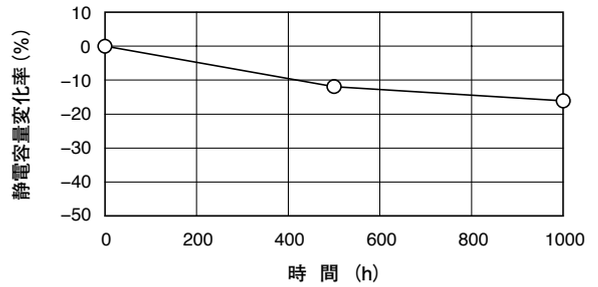


■ 高温及び低温特性



DYNACAP CVL シリーズ 5.5V 0.22F $\phi 12.5 \times 10.5L$ (mm)

■ 耐久性 (85°C 5.5V.DC)



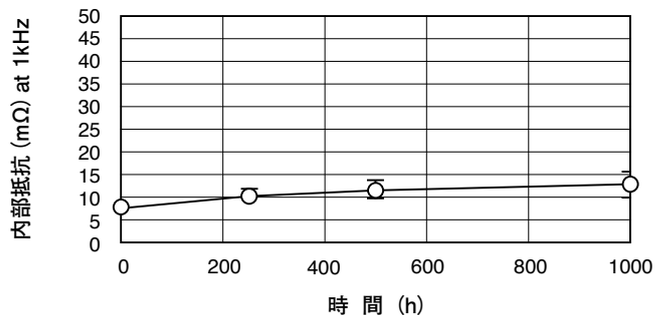
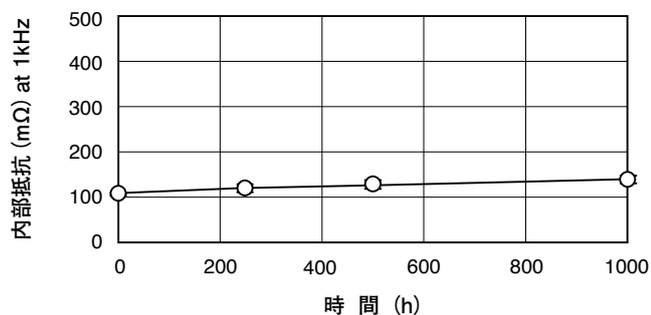
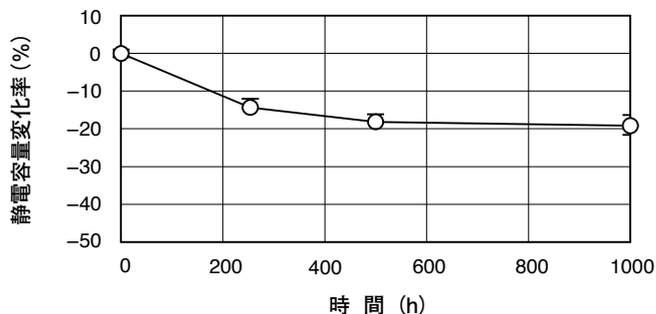
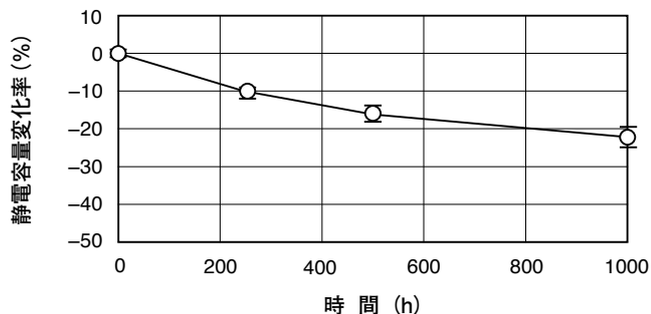
・改良のため、予告なく仕様・寸法等を変更する場合があります。
 ・ご使用及びご注文の際には、当社「納入仕様書」をご要求いただき、それらに基づきご購入ご使用くださるようお願いいたします。

7-2 パワー用捲回型

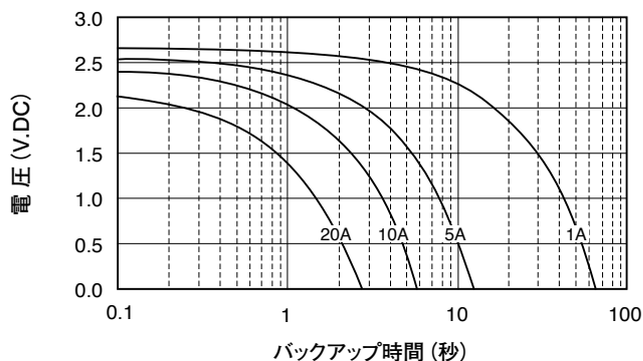
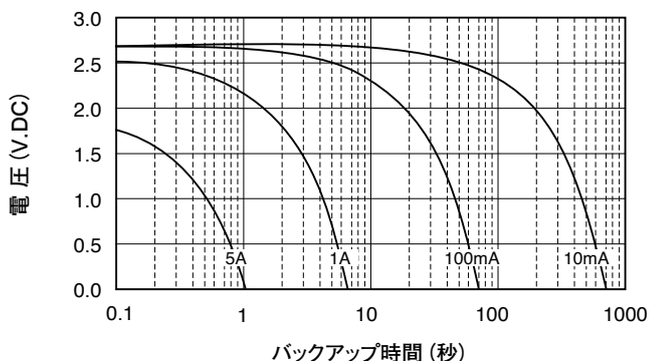
DYNACAP DZN シリーズ
2.7V 2.7F $\phi 8 \times 20L$ (mm)

DYNACAP DDU シリーズ
2.7V 25F $\phi 16 \times 25L$ (mm)

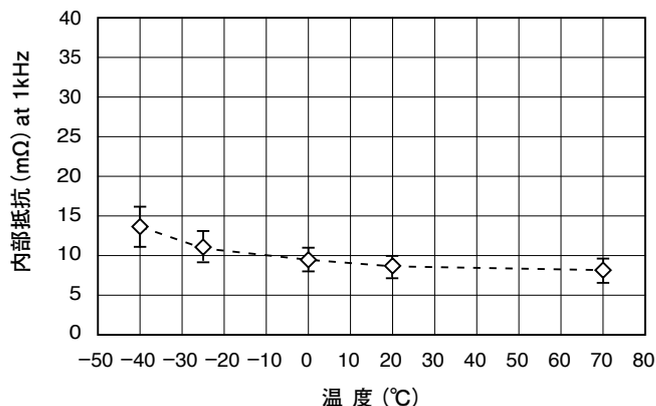
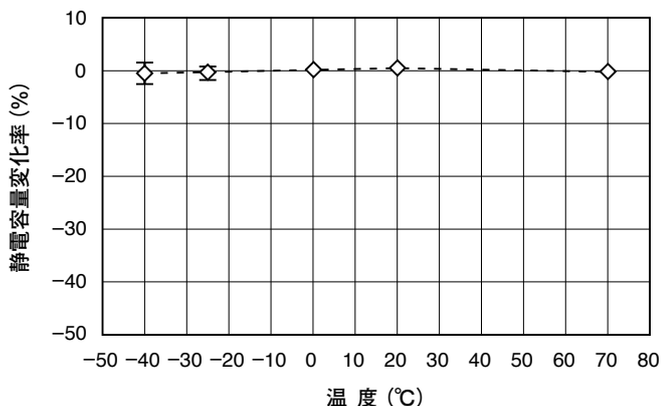
■ 耐久性 (70°C 2.7V.DC)



■ 定電流放電特性



■ 高温及び低温特性 DYNACAP DDU シリーズ : 2.7V 25F $\phi 16 \times 25L$ (mm)



・改良のため、予告なく仕様・寸法等を変更する場合があります。
 ・ご使用及びご注文の際には、当社「納入仕様書」をご要求いただき、それらに基づきご購入ご使用くださるようお願いいたします。