

特性1 (参考データ)

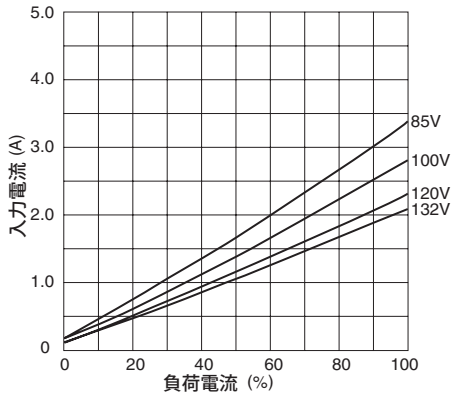
Rシリーズ RTW (50~300W)

RTW03-70RH

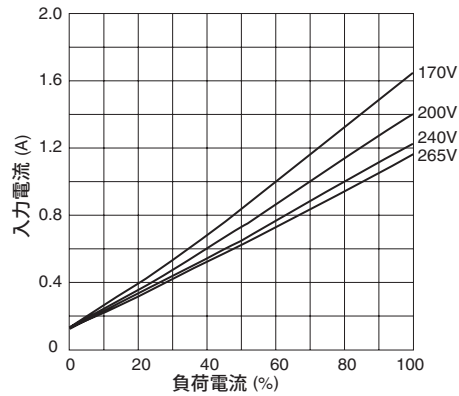
記載の特性データはトベ電機がTDKの資料に基づき独自製作したものです。正規データはTDKにご請求ください。

RTW300W 代表特性 RTW03-70RH

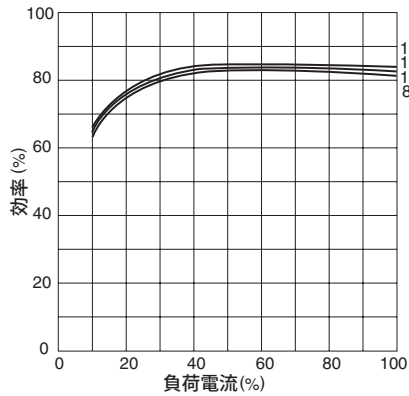
AC.100V系 入力電流



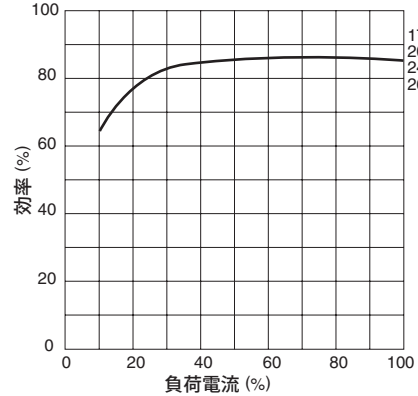
AC.200V系 入力電流



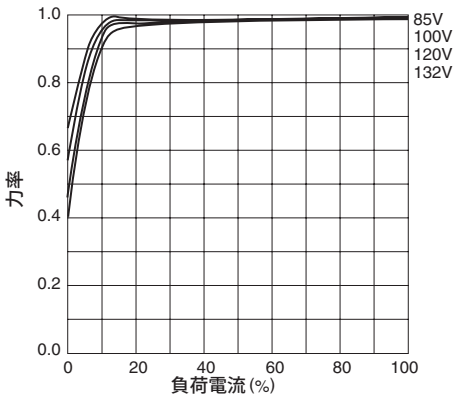
AC.100V系 効率



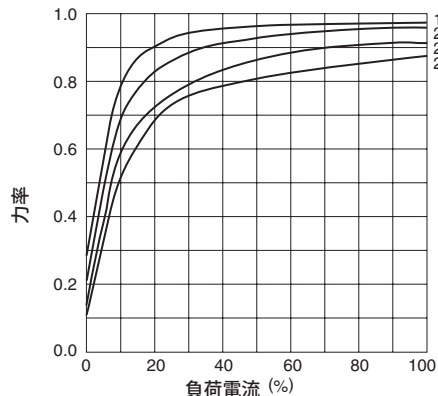
AC.200V系 効率



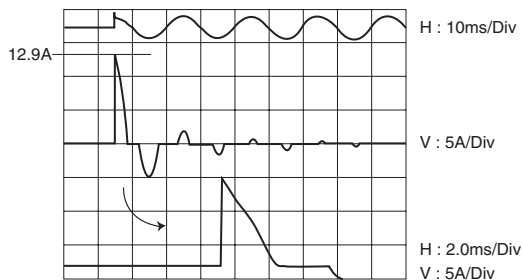
AC.100V系 力率



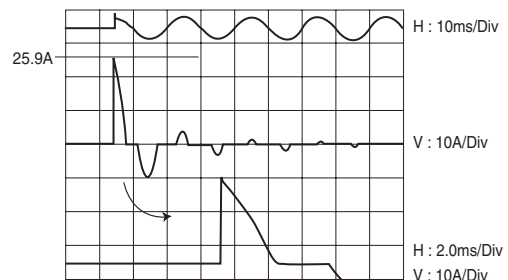
AC.200V系 力率



AC.100V系 サージ電流



AC.200V系 サージ電流



特性2 (参考データ)

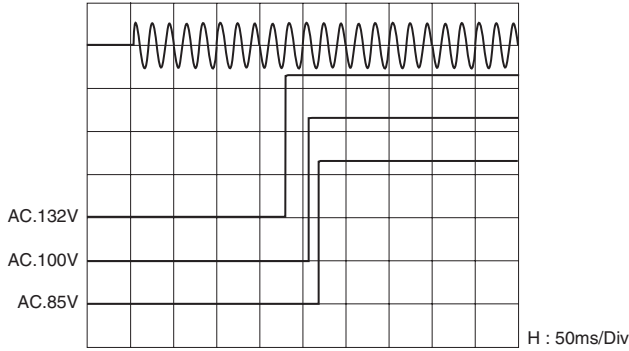
Rシリーズ RTW (50~300W)

RTW03-70RH

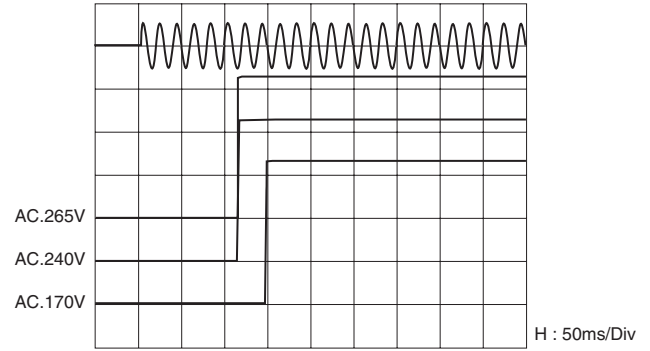
記載の特性データはトベ電機がTDKの資料に基づき独自製作したものです。正規データはTDKにご請求ください。

RTW300W 代表特性 RTW 03-70RH

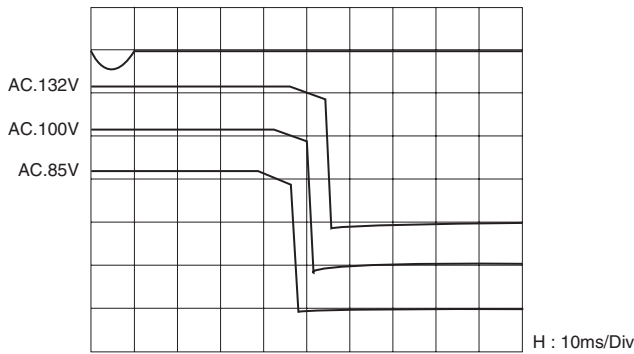
AC.100V系 起動特性



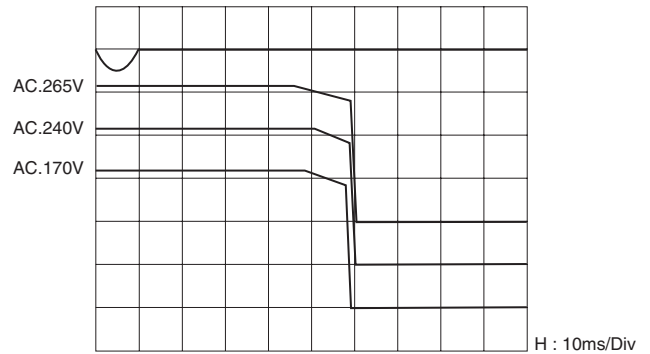
AC.200V系 起動特性



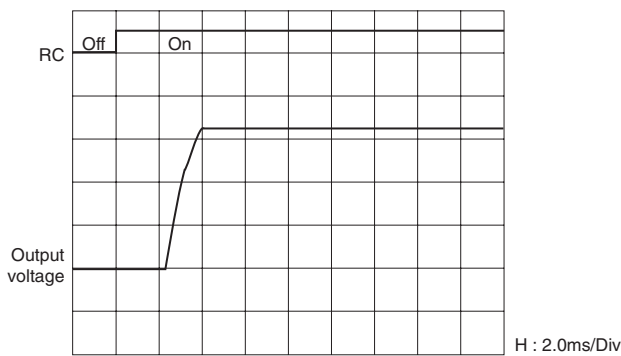
AC.100V系 保持特性



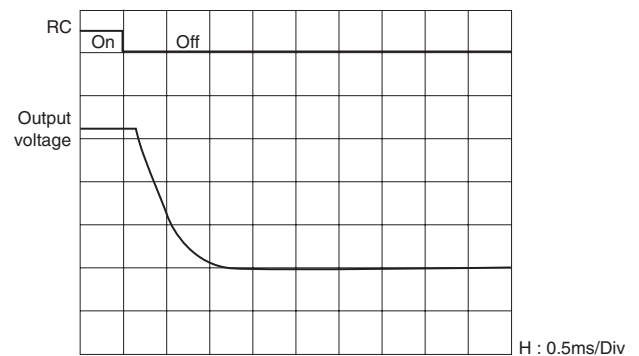
AC.200V系 保持特性



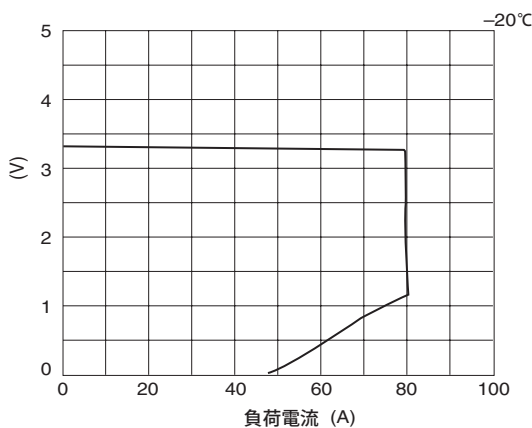
リモートコントロール (ON)



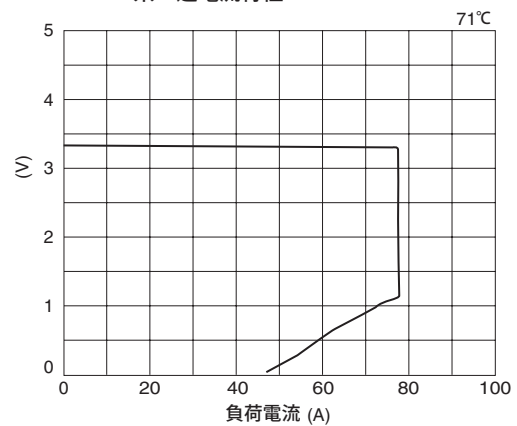
リモートコントロール (OFF)



AC.100V/200V系 過電流特性



AC.100V/200V系 過電流特性



特性3 (参考データ)

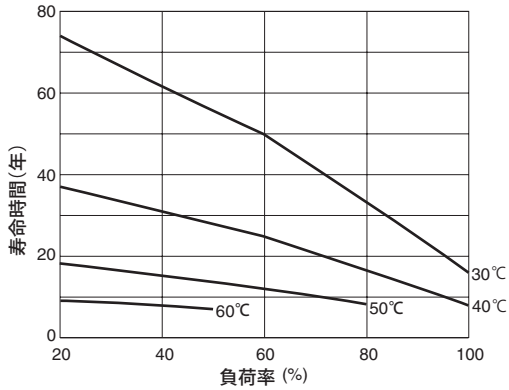
Rシリーズ RTW (50~300W)

RTW03-70RH

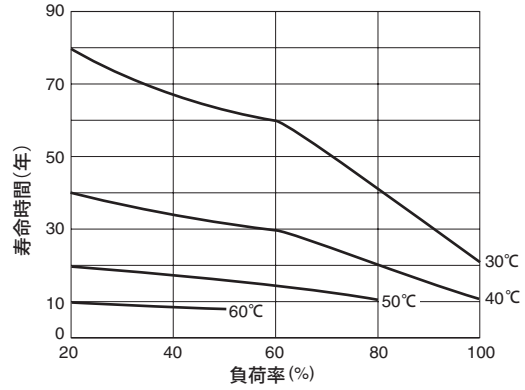
記載の特性データはトベ電機がTDKの資料に基づき独自製作したものです。正規データはTDKにご請求ください。

RTW300W 代表特性 RTW 03-70RH

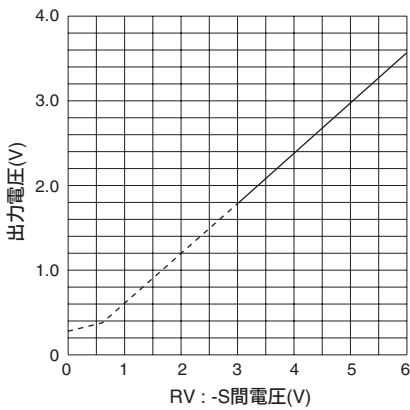
AC.100V系 電解コンデンサ寿命 (標準取付)



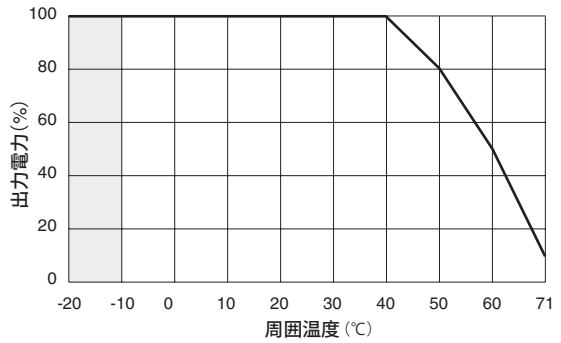
AC.200V系 電解コンデンサ寿命 (標準取付)



外部出力電圧機能(RV)



温度ディレーティング (標準取付)



は動作は可能ですが、特性は保証できません。

取付方法

(A) 標準取付

