

【必須④】 容量

() kVA ※100VA (0.1kVA) 程度～の小容量タイプも製作可能です。

【必須⑤】 見積台数

() 台 ※価格および納期を確認して、ご連絡致します。

【任意確認項目】 チェックなしの場合は標準仕様とします。

⑥周波数

標準仕様 50 Hz/60 Hz 共用 60Hz 専用

⑦シールド構造

標準仕様 高性能仕様 (三重シールド式)
その他ご要望 ()

⑧耐電圧 (一次-二次および一次-接地間)

標準仕様 インパルス 30 kV (AC10 kV)
その他ご要望 インパルス () kV AC () kV

※高耐圧品 (インパルス 45kV、AC15kV) や低耐圧品 (インパルス 10kV、AC3kV) なども対応します。

⑨耐電圧 (二次-接地間)

標準仕様 AC 3 kV
その他ご要望 インパルス () kV AC () kV

※高耐圧品 (インパルス 30kV、AC10kV) も対応します。

⑩サージ減衰量

1/100 以下 (-40dB 以下) 1/1000 以下 (-60dB 以下)
その他ご要望 ()

※耐雷トランスの仕様によってご要望に沿えない場合があります。

【自由記入欄】

※キーワード 励磁突入電流軽減型、ノイズカット機能、絶縁種別、使用環境、高耐圧アレスタ、
 サージカウンタ (サージ検出器)、ご希望予算、導入時期、保護対象設備、設置サイト名、搬入ルート (狭いなど)、
 既設耐雷トランスの交換 (形式) など

—ご記入いただき、ありがとうございました。担当者よりご回答させていただきます—