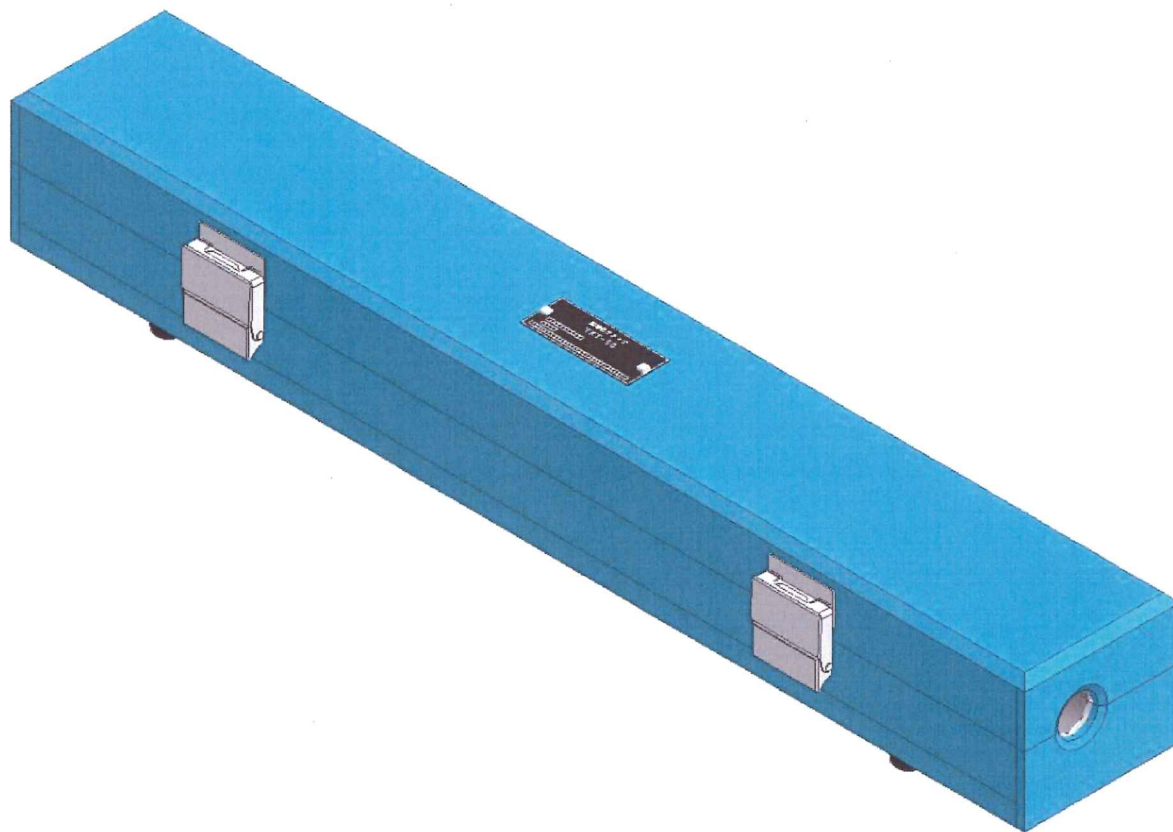


# TKT-50 減結合クランプ【IEC61000-4-6 Ed.5対応】



伝導妨害波免疫性の測定法 IEC 61000-4-6 Ed.5によりシールドケーブルに直接印加する場合や試験しないケーブルに使用するデカップリングネットワークについて2023年6月に仕様が明記されました。

TKT-50は、この仕様を満足した減結合クランプになります。



## 仕様

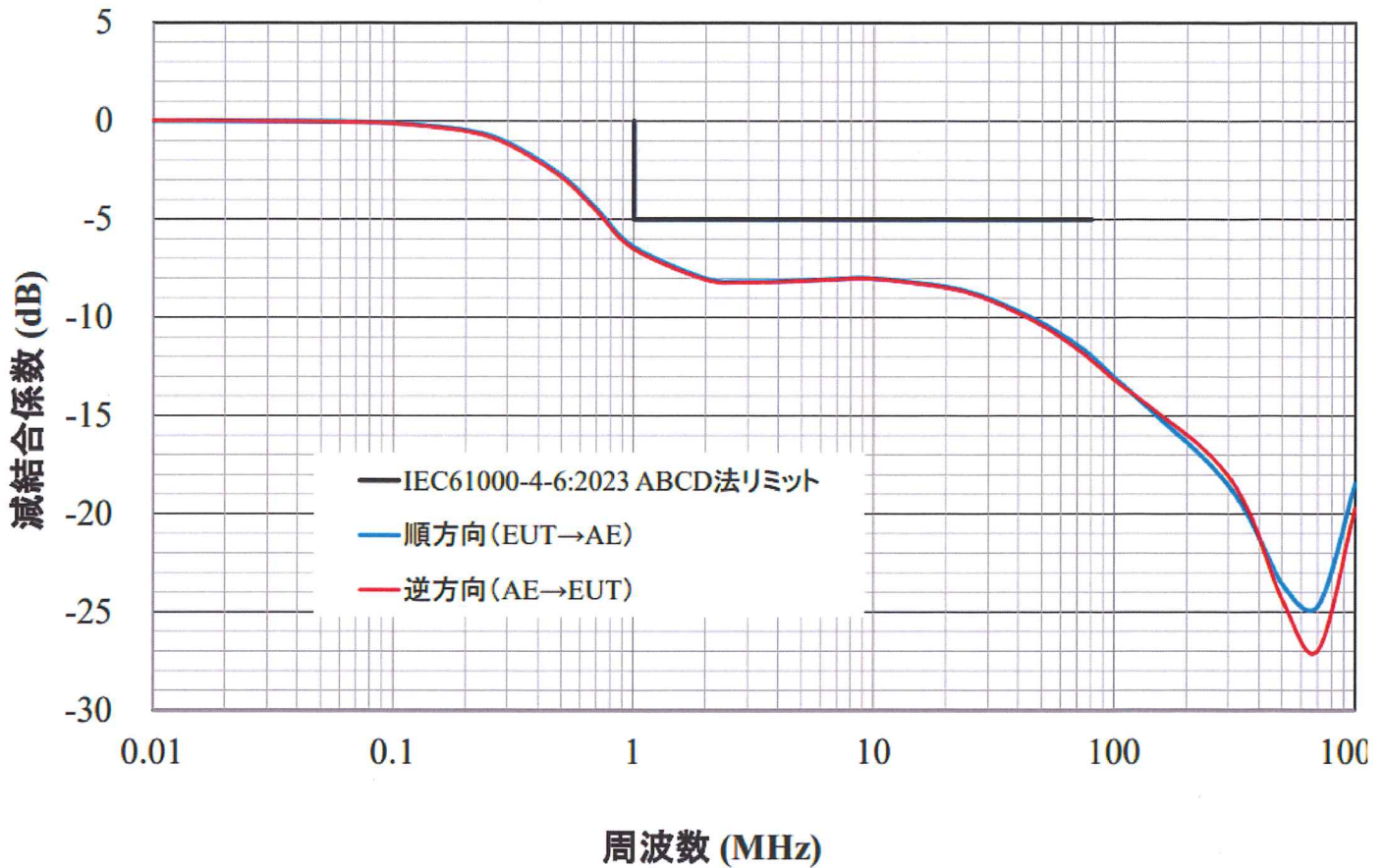
項目	減結合クランプ TKT-50
規格	IEC61000-4-6 Ed.5
周波数範囲	150kHz ~ 80MHz (~230MHz)
測定できる電源ケーブルの太さ	約20φまで(被覆を含む外径寸法)
寸法・重量	592(W)×75(H)×90(D)mm・約5kg

\* 本体色は、図面の色合いと異なります。

# TKT-50 減結合クランプ



## TKT - 50減結合係数



取扱代理店

 国華電機株式会社  
KOKKA ELECTRIC CO.,LTD.

本社  
 京都営業所  
 滋賀営業所  
 奈良営業所  
 兵庫営業所  
 姫路営業所  
 姫路中央営業所  
 川崎営業所

TEL : 06-6353-5551 FAX : 06-6354-0173  
 TEL : 075-671-0141 FAX : 075-691-9434  
 TEL : 077-566-6040 FAX : 077-566-6045  
 TEL : 0742-33-6040 FAX : 0742-33-6090  
 TEL : 078-452-3332 FAX : 078-452-3338  
 TEL : 079-271-4488 FAX : 079-271-4489  
 TEL : 079-284-1005 FAX : 079-284-1006  
 TEL : 044-222-1212 FAX : 044-200-7077

メールでのお問い合わせ : [webinfo@kokka-e.co.jp](mailto:webinfo@kokka-e.co.jp)