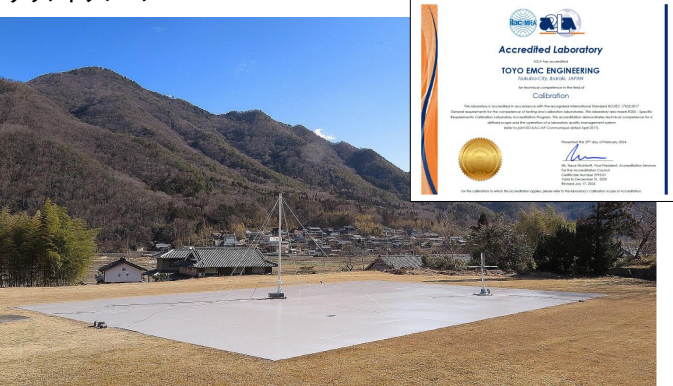
認定校正サービス

EMC関連測定器を高い信頼性で校正致します。 米国のA2LAから認定を受けており、アンテナ校正については 30MHz~18GHzまで認定を受けております。

ANSI C63.5: 2017 認定校正可能です

<グランドプレーン>



<お問い合わせ>

営業部

西原: nishihara@tee.toyo.co.jp

TEL: 029-837-2454

出張校正対応可能です!!

※一部機器を除く(アンテナ等) お気軽にご相談ください。

<A2LA試験所認定書>



校正対象製品

													ШЗE
													出張 校正
# /- #	1Hz	10Hz	100Hz	1kHz	10kHz	100kHz	1MHz	10MHz	100MHz	1GHz	10GHz	100GHz	可否
ダイポールアンテナ								30MHz	10	<mark>.HZ</mark>			X
バイコニカルアンテナ								20MHz	300MHz				X
ログペリオディックアンテナ										3GHz			X
ブロードバンドアンテナ								20MHz		3GHz	Ц		×
ホーンアンテナ	EU.							COMM		1GHz 180	<mark>SHZ</mark>		X
ロッドアンテナ	5Hz				0111			60MHz					0
ループアンテナ					9kHz			30MHz					X
ラージループアンテナ					9kHz			30MHz					0
AMN					9kHz	150kHz		20411-	1	<mark>l Gz</mark>			0 0
ISN								30MHz					0
クリックアナライザ					0111	150kHz		30MHz					0
ハイインピーダンスプローブ 					9kHz			30MHz					0
プリアンプ					9kHz						GHz		0
挿入損失(同軸ケーブル・方向性結合器・ATT)	5Hz										40GHz		0
VSWR(50Ω終端·方向性結合器·ATT)	5Hz									200	<mark>aHz</mark>		0
インピーダンス(50Ω終端・方向性結合器・ATT)	<mark>5Hz</mark>									8.5GHz			0
EMIテストレシーバー		10Hz				1					40GHz		0
スペクトラムアナライザ		10Hz									40GHz		0
吸収クランプ								30MHz	10	<mark>iHz</mark>			×
電流プローブ	5Hz								2	.1GHz			0
信号発生器					9kHz						40GHz		0
電界センサー						100kHz				7.5GHz			×
パワーメーター&パワーセンサー					9kHz						40GHz		0
パワーアンプ					9kHz					6GHz			0
CDN						150kHz			230MHz				0
EMクランプ						150kHz			10	<mark>GHz</mark>			0
交流電源/安定化電源	***************************************				Voltage/Cu	rrent/Voltage Re	egulation/Freq	juency/Phase		***************************************			0
直流電源	Voltage/Current/Voltage Regulation												0
リファレンスインピーダンスネットワーク	Resistance/Reactance/Inductance												0
サージ試験器	Open-circuit front time/Short-circuit front time/Peak voltage/Peak current/Voltage duration/Current duration/Under(over) shoot/Phase												0
バースト試験器(容量性クランプ含む)				Fr	ont time/Peal	voltage/Pulse v	vidth/Residual	l test pulse volta	ge				0
						-			-				

<特徴>

- ISO/IEC-17025校正認定試験所
- アンテナ校正のA2LA認定を取得
- ANSI C63.5 2017対応のアンテナ校正専用サイト保有 (サイズ30m×20m)
- 対象製品以外を含め一括校正可能
- 出張校正対応可能

株式会社東陽EMCエンジニアリング

関西校正センター

〒669-1405 兵庫県三田市酒井49番地 電話番号: 029-837-2454 (IP電話)

筑波校正センター

〒305-0875 茨城県つくば市花島新田28-1

電話番号:029-837-2454



