

超音波厚さ計 トランスデューサー 価格表

2009年7月現在

探触子	周波数	主な測定材料	径 インチ ミリ	種別	用途	対応機種	部品番号	価格(税別)	
二振動子	1 MHz	鉄、鋳鉄、グラスファイバー プラスチック(ポリプロピレン、ポリエチレン)等	1/2" 16mm				MX、MMX、MVX、CMX	TT-D1-12	56,000円
		鉄、鋳鉄、グラスファイバー、ゴム プラスチック(ポリプロピレン、ポリエチレン)等	1/2" 16mm	コンポジット	ゴム測定用	MVX、CMX	TT-D1-12CPZT	62,000円	
	2.25 MHz	鉄、鋳鉄、グラスファイバー プラスチック(ポリプロピレン、ポリエチレン)等	1/2" 16mm				MX、MMX、MVX、CMX	TT-D2-12	56,000円
			1/2" 16mm	高温用	高温測定用(～340℃)	TT-D2-12HT		65,000円	
			1/4" 12mm			TT-D2-14		54,000円	
			1/4" 12mm	高温用	高温測定用(～340℃)	TT-D2-14HT		62,000円	
	3.5 MHz	鉄、鋳鉄、グラスファイバー プラスチック(ポリプロピレン、ポリエチレン)等	1/2" 16mm	ハイダンプ	塗膜上からの母材測定	MMX、MVX、CMX	TT-D3-12HD	62,000円	
			1/2" 16mm	コーティング	塗膜上からの母材測定、膜厚測定用	CMX	TT-D3-12CT	62,000円	
	5 MHz	鉄、ガラス、プラスチック等	1/2" 16mm				MX、MMX、MVX、CMX	TT-D5-12	56,000円
			1/2" 16mm	高温用	高温測定用(～340℃)	TT-D5-12HT		65,000円	
			1/2" 16mm	水中用	水中測定用(UMX専用)	UMX / MX-3	TT-D5-12UW	78,000円	
			1/2" 16mm	水中用	水中測定用(ケーブル長15m)	MX、MMX、MVX、CMX	TT-D5-12WP15	90,000円	
			1/4" 12mm	* MXシリーズの標準トランスデューサー			MX、MMX、MVX、CMX	TT-D5-14	54,000円
			1/4" 12mm	ハイダンプ * MMX、MVXの標準トランスデューサー	塗膜上からの母材測定		MMX、MVX、CMX	TT-D5-14HD	59,000円
			1/4" 12mm	コーティング * CMXの標準トランスデューサー	塗膜上からの母材測定、膜厚測定用		CMX	TT-D5-14CT	59,000円
			1/4" 12mm	高温用	高温測定用(～340℃)		MX、MMX、MVX、CMX	TT-D5-14HT	62,000円
			1/4" 12mm	高温用 ハイダンプ	高温測定用(～340℃)		MMX、MVX、CMX	TT-D5-14HTHD	69,000円
			1/4" 12mm	高温用 (～480℃)	高温測定用(～480℃)		MX、MMX、MVX、CMX	TT-D5-14HHT	78,000円
	3/16" 9mm	湾曲部用	湾曲部測定用			TT-D5-316	54,000円		
	7.5 MHz	鉄、アルミニウム、ステンレス、チタン、ガラス、プラスチック等	1/4" 12mm	ハイダンプ	塗膜上からの母材測定	MMX、MVX、CMX	TT-D7-14HD	59,000円	
1/4" 12mm			コーティング	塗膜上からの母材測定、膜厚測定用	CMX	TT-D7-14CT	59,000円		
1/4" 12mm			高精度・薄物用	高精度、薄物測定用	MX、MMX、MVX、CMX	TT-D7-14HR	58,000円		
3/16" 9mm			湾曲部用	湾曲部測定用		TT-D7-316	54,000円		
10 MHz	鉄、アルミニウム、ステンレス、チタン、ガラス、プラスチック等	1/2" 16mm				MX、MMX、MVX、CMX	TT-D10-12	56,000円	
		1/4" 12mm			TT-D10-14		54,000円		
		3/16" 9mm	湾曲部用	湾曲部測定用	TT-D10-316		54,000円		
一振動子	5 MHz	鉄、ガラス、プラスチック等	1/4" 9mm			PVX	TT-SC5-14	62,000円	
			1/8" 6mm	湾曲部用	湾曲部測定用		TT-SC5-18	64,000円	
	10 MHz	鉄、アルミニウム、ステンレス、チタン、ガラス、プラスチック等	1/4" 9mm			PVX	TT-SC10-14	65,000円	
			1/8" 6mm	湾曲部用	湾曲部測定用		TT-SC10-18	67,000円	
	15 MHz	鉄、アルミニウム、ステンレス、チタン、ガラス、プラスチック等	1/4" 7mm	遅延材付き * PX、PVXの標準トランスデューサー		PX、PVX	TT-SD15-14	85,000円	
	20 MHz	鉄、アルミニウム、ステンレス、チタン、ガラス、プラスチック等	1/4" 7mm	遅延材付き		PX、PVX	TT-SD20-14	88,000円	
	10 MHz	鉄、アルミニウム、ステンレス、チタン、ガラス、プラスチック等	1/16" 2mm	遅延材付き ペンシル型	湾曲部、コーナー・エッジ部測定用	PVX	TT-SD10-116P	110,000円	
			1/16" 2mm	遅延材付き ショートペンシル型	湾曲部、コーナー・エッジ部測定用		TT-SD10-116PR	110,000円	

* 仕様および価格は、予告なしに変更することがあります。