

# 超音波厚さ計 一振動子 トランスデューサー (プローブ・探触子)

2023年7月現在

一振動子							
周波数	主な測定材料	先端径	種別	用途	対応機種	部品番号	価格 (税別)
0.5 MHz	GFRP、CFRP、ゴム、高密度ポリエチレン (HDPE) 等	25mm	遅延材付き	*HPXDL+の標準トランスデューサー	HPXDL+	TT-SC05-1	220,000円
1 MHz	ゴム、FRP プラスチック (ポリプロピレン、ポリエチレン) 等	16mm			HPXDL+	TT-SC1-12	105,000円
		40mm				TT-SC1-1	90,000円
2.25 MHz	鉄、鋳鉄、ゴム、FRP プラスチック (ポリプロピレン、ポリエチレン) 等	10mm			PVX、HPXDL+	TT-SC2-14	86,000円
		16mm				TT-SC2-12	80,000円
5 MHz	鉄、ガラス、プラスチック 等	6mm		湾曲部測定用	PZX、PVX	TT-SC5-18	86,000円
		10mm				TT-SC5-14	80,000円
		16mm				TT-SC5-12	90,000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	6mm		湾曲部測定用	PZX、PVX	TT-SC10-18	88,000円
		9mm				TT-SC10-14	92,000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	2mm /4mm	ペン型 遅延材付き	湾曲 (コーナー) ・エッジ部測定用	PVX	TT-SD10-116P	150,000円
		2mm /4mm	ペン型/クォーツ 遅延材付き	湾曲 (コーナー) ・エッジ部測定用		TT-SD10-116PR	155,000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	2mm /4mm	ペン型 遅延材付き	湾曲 (コーナー) ・エッジ部測定用	PVX	TT-SD15-116P	170,000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	7mm	遅延材付き	*PZX、PVXの標準トランスデューサー	PZX、PVX	TT-SD15-14	135,000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	7mm	遅延材付き			TT-SD20-14	150,000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。