








	製品写真	フェーズドアレイUT チャンネル数							通常UTチャンネル数	画面タッチ操	バッテリー	PA最大励振電圧(V) (500)	通常UT最大励振電圧(V) (500)	Live TFM	FMC & TFM	重量(Kg)	スペース	特長
		16/64	16/128	32/128	64/64	64/128	64/256	128/128										
DYNARAY				✓		✓	✓	✓			200			✓	32	High	最大256/256PRシステム 高電圧・多フォーカルロウ 厚板材の検査可能	
DYNARAY -Lite				✓							200			✓	14	High	最大64/64PRシステム 高電圧・多フォーカルロウ 厚板材の検査可能	
TOPAZ64				✓	✓			2	✓	✓	150	200	✓	✓	9.1	High	高機能ポータブルタイプ LiveTFM機能搭載探傷器 FMC機能搭載	
ZIRCON				✓							75	200			5.2	Middle	軽量・密閉ボディ バッテリー式 埃の多い現場にも対応	
TOPAZ32				✓							75	200			6.3	Middle	ポータブルタイプ 2Dマトリクスアレイプローブ・ タイムリバーサル対応	
QUARTZ				✓							100	200			8.3	Middle	パラレルファイアリング機能 ラック据付可能 検査システム向け探傷器	
TOPAZ16		✓	✓								75	200			4.5	Standard	ポータブルタイプ 現場にて探傷・解析・レポート の作成が可能	