
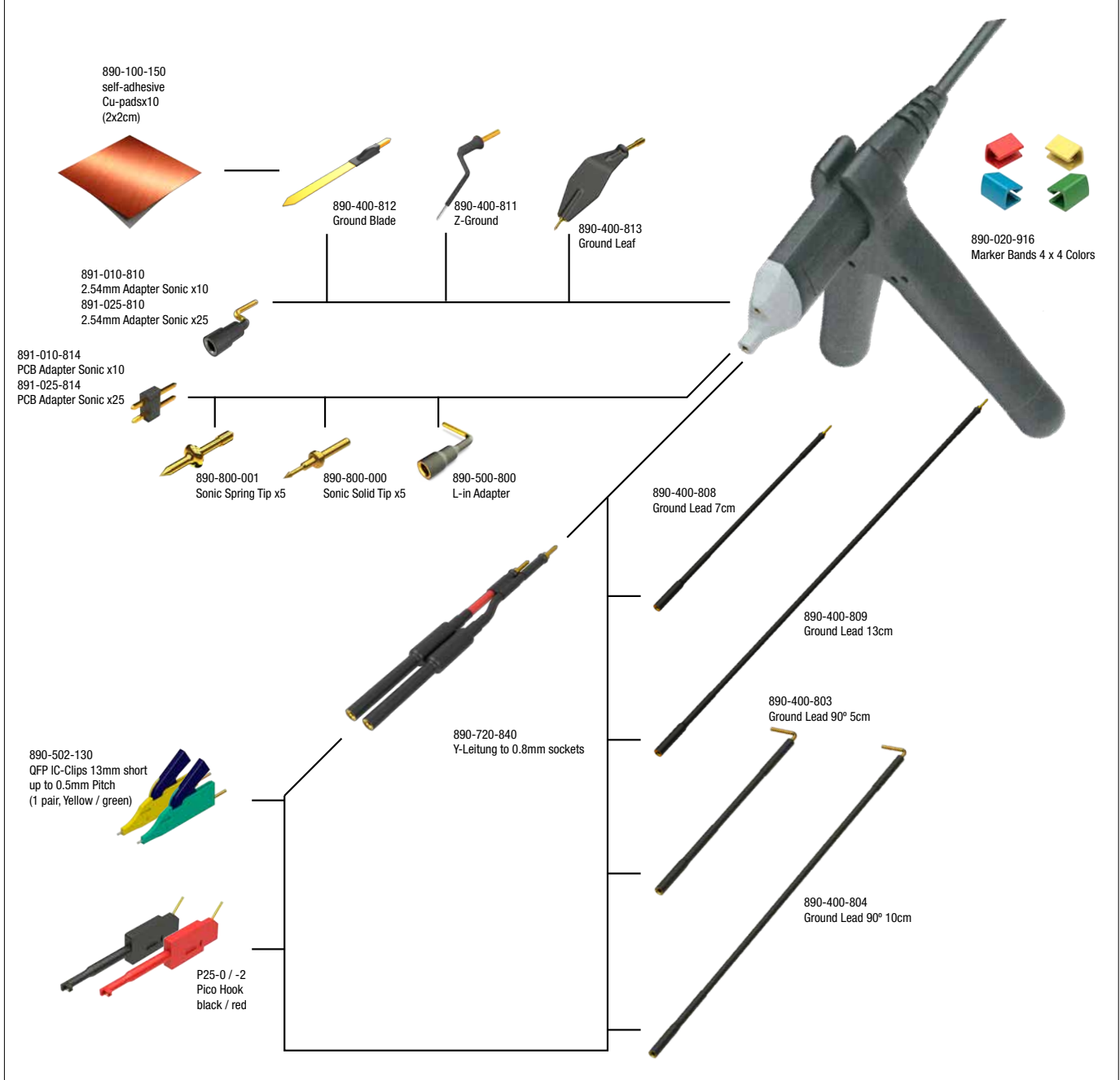


■広帯域FETプローブ

高周波の信号をプローブの低い入力容量C(0.6pF)で高品位に測定できるFET入力プローブ (PMK社製)		活用シーン	
 <p>FETプローブ Sonic 4000</p> <p>4GHz ±8V 1.3m</p>	型式 / 品名	Sonic 4000 (PMK社製) / アクティブ・シングルエンドプローブ	 <ul style="list-style-type: none"> ・水晶発振器 ・PLLシンセサイザ、高速デジタル回路 ・シリアル通信 ・ECU回路の信号観測 ・差動インタフェースのCOMMONモードノイズ測定など ・高周波小信号アンプ ・スペクトラムアナライザと組み合わせた信号純度や歪み解析 ・ネットワークアナライザを用いたアンプなどの ・入出力インピーダンス特性 ・周波数特性解析
	周波数帯域 (-3dB)	DC ~ 4GHz	
	減衰比	10:1	
	確度	±2% (プローブ単体)	
	入力レンジ	±8V	
	最大入力電圧 (CAT I)	20V	
	入力RC	1MΩ//0.6pF	
	測定器側入力カップリング	50Ω	
	ケーブル長	約1.3m	
	標準価格 (税別)	お問い合わせください。	
 <p>FETプローブ Sonic 4000RF</p> <p>4GHz ±8V 1.3m</p> <p>※ACアダプタ標準付属</p>	型式 / 品名	Sonic 4000RF (PMK社製) / アクティブ・シングルエンドプローブ	
	周波数帯域 (-3dB)	350Hz ~ 4GHz	
	減衰比	10:1	
	確度	±2% (プローブ単体)	
	入力レンジ	±8V	
	最大入力電圧 (CAT I)	±60V (ESD protected) IEC 61000-4-2 Contact Discharge Level 2, IEC 61000-4-2 Air Discharge Level 3	
	入力RC	1MΩ//0.6pF	
	測定器側入力カップリング	50Ω	
	ケーブル長	約1.3m	
	標準価格 (税別)	お問い合わせください。	

付属アクセサリ



890-100-150 self-adhesive Cu-padsx10 (2x2cm)

891-010-810 2.54mm Adapter Sonic x10
891-025-810 2.54mm Adapter Sonic x25

891-010-814 PCB Adapter Sonic x10
891-025-814 PCB Adapter Sonic x25

890-800-001 Sonic Spring Tip x5
890-800-000 Sonic Solid Tip x5
890-500-800 L-in Adapter

890-502-130 QFP IC-Clips 13mm short up to 0.5mm Pitch (1 pair, Yellow / green)

P25-0 / -2 Pico Hook black / red

890-400-812 Ground Blade
890-400-811 Z-Ground
890-400-813 Ground Leaf

890-020-916 Marker Bands 4 x 4 Colors

890-400-808 Ground Lead 7cm
890-400-809 Ground Lead 13cm
890-400-803 Ground Lead 90° 5cm
890-400-804 Ground Lead 90° 10cm

890-720-840 Y-Leitung to 0.8mm sockets

FETプローブ