

# アキシシャルプローブ

## ■ A-1 / A-1S

▼ A-1\_全体部



▼ A-1S\_全体部



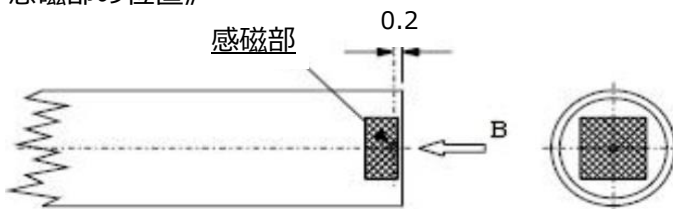
▼ A-1\_先端部



▼ A-1S\_先端部



《センサー感磁部の位置》



主な仕様項目	A-1	A-1S
主用途	汎用	システム計測用
ホール素子	GaAs	
素子数	1個	
測定範囲	0~3T	
使用温度範囲	-20℃~+60℃	
感磁面積	0.07mm x 0.07mm	
素子取付部材質	ガラエポキシ樹脂	
軸径	φ5	
軸材質	Cu (銅)	
取手部材質	アセタール樹脂	取手部なし
ケーブル長さ	3m (標準)	

お問い合わせはこちらまでどうぞ

# Axial Probe

## ■ A-1 / A-1S

▼ A-1\_ Exterior view



▼ A-1S\_ Exterior view



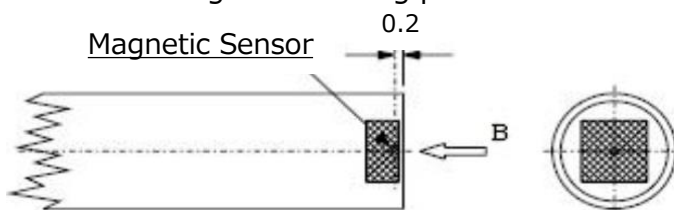
▼ A-1\_ Tip of the part



▼ A-1S\_ Tip of the part



《 Position of sensor magnetic sensing part 》



Main specification items	A-1	A-1S
Main purpose	For general purpose	For system measurement
Hall element	GaAs	
Number of elements	1	
Measuring range	0~3T	
Operating temperature range	-20℃~+60℃	
Effective magnetic sensor area	0.07mm x 0.07mm	
Element mounting material	Glass epoxy resin	
Shaft diameter	Φ5	
Shaft material	Cu (Copper)	
Grip section material	Acetal resin	No grip section
Cable length	3m (Standard)	

