

# PRODUCT INFORMATION

MITAJIRI CHEMICAL INDUSTRY CO.,LTD  
27-1 HAMAKATA OH-AZA HOFU CITY  
YAMAGUCHI PREF. 747-0833 JAPAN  
PHONE 0835-22-3311 FAX 0835-22-3575  
三田尻化学工業株式会社  
〒747-0833 山口県防府市大字浜方27-1  
TEL 0835-22-3311  
FAX 0835-22-3575

## SH波用接触媒質

## ミタエコーSH

### 1. ミタエコーSH の特徴

- 根入れ長測定や金属表面の傷や腐食状態調査など、SH波を用いた調査に使用できます。
- 低温用から高温用まで幅広い温度域に適したラインナップを取り揃えています。
- 高い感度特性を持ち、精度の高い測定が可能です。
- 使いやすい粘度となっており、測定時の操作性に優れています。
- ワンタッチ開閉蓋タイプであり、また下向きに立てて保管できるなど作業性にも優れています。
- 水溶性のため、使用後の処理が簡単です。
- コストダウンになります。

### 2. ミタエコーSH の外観



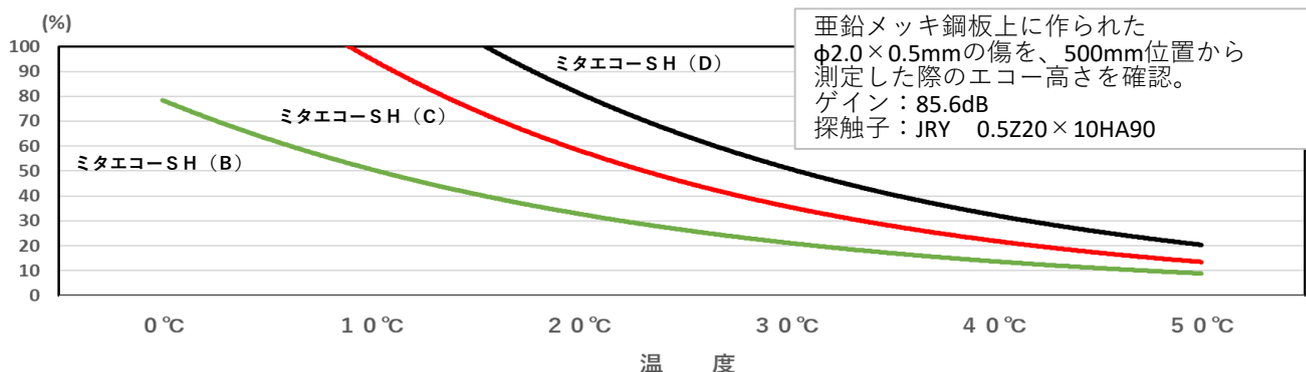
内容量：90g(チューブ)

### 3. ミタエコーSH の仕様

型式	推奨使用気温	粘度(20°C)
ミタエコーSH (A)	低温 (-5 ~ 10°C)	50Pa・s
ミタエコーSH (B)	常・低温 (5 ~ 20°C)	200Pa・s
ミタエコーSH (C)	常・高温 (15 ~ 30°C)	1,800Pa・s
ミタエコーSH (D)	高温 (25 ~ 40°C)	3,000Pa・s

※保証期間：製造後1年間(開封後は保証外)

### 4. 温度と感度の相関



製造元 三田尻化学工業株式会社  
〒747-0833 山口県防府市大字浜方27番地の1  
TEL 0835(22)3311 FAX 0835(22)3575  
URL <http://www.mitajiri.co.jp>