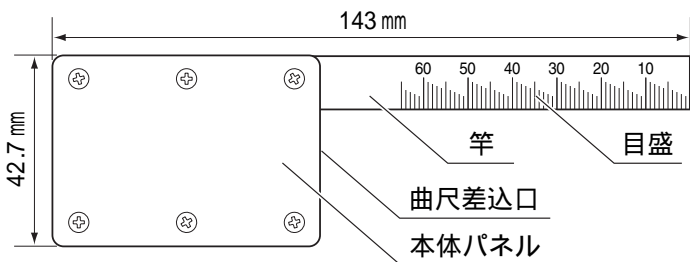


この度は マンホール段差測定器 ホールマンをお買い上げ頂きありがとうございます。  
ご使用前に、本書をよくお読み頂き正しくお使いいただきますようお願い申し上げます。

### 各部の名称



### 仕様

数値は概略寸法です。

- ・厚さ：5.5 mm
- ・器差：±0.2 mm
- ・材質：ステンレス鋼
- ・最大測定値：  
測定例 ...65 mm  
測定例 ..(取付曲尺長手サイズ)- 143 mm

### 用途・当社取付可能曲尺

曲尺は別売品です。

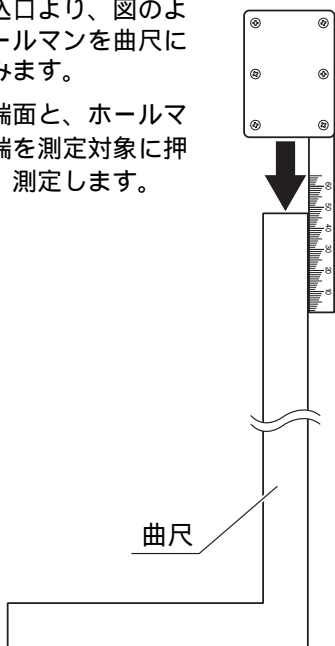
マンホール・ハンドホールと道路などの、  
段差を測定する工具です。  
右記曲尺へ取り付けて使用します。

商品名	品番	サイズ(mm)			
		長手	妻手	竿巾	厚さ
シルバー曲尺 厚手広巾 快段目盛	MT-30KD	320	160	20	2.0
	MT-50KD	520	260		
シルバー曲尺 厚手広巾 銀龍	MT-30	320	160	20	2.0
	MT-50	520	260		

### 取り付け方・使用例

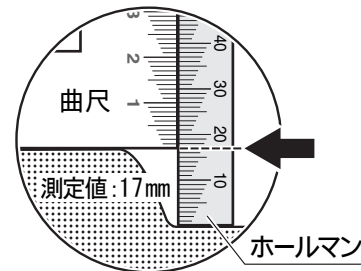
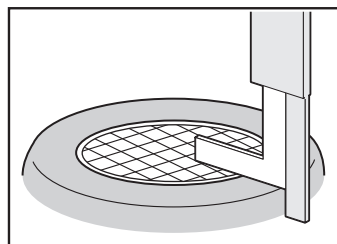
曲尺差込口より、図のよう  
にホールマンを曲尺に  
差し込みます。

曲尺の端面と、ホールマ  
ンの先端を測定対象に押  
し当て、測定します。



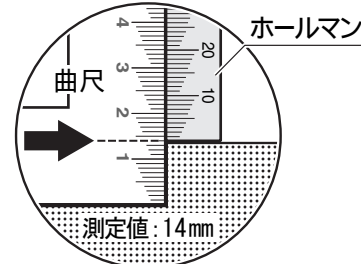
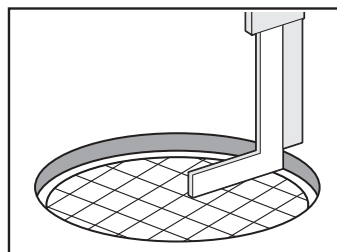
#### <測定例 >

曲尺端面と接するホールマンの目盛を読み取ってください。



#### <測定例 >

ホールマンの先端と接する曲尺の目盛を読み取ってください。



### △ご注意

測定機器のため落としたり、ぶついたりしないでください。  
ゲージ測定面に錆が発生しないように、使用後は汚れを良く  
落としてから、防錆油を塗布してください。  
温度変化・湿度の少ない場所で保管してください。  
本製品の用途以外のご使用はおやめください。

製造元 **SK 新潟精機株式会社**

〒955-0055 新潟県三条市塚野目6丁目15番22号  
☎(0256)31-5660(代) FAX(0256)39-7730

URL <http://www.niigataseiki.co.jp>  
E335-T 1405500