

	感度	サイズ	重量
EA735M-39A	0.05mm/m	200X200X40mm	3.8kg
EA735M-39B	0.05mm/m	300X300X40mm	8.5kg
<del>EA735M-39G</del>	<del>0.01mm/m</del>	<del>200X200X40mm</del>	<del>3.8kg</del>
EA735M-39H (精密レベル)	0.01mm/m	300X300X40mm	8.5kg

廃番

- スチール製
- 計測面精密仕上げ
- 2方向プリズムカット
- 気泡管付
- 木製ケース付
- 感度 気泡が動き出す時のことをいいます。
- DIN877に準ずる。

(上面)

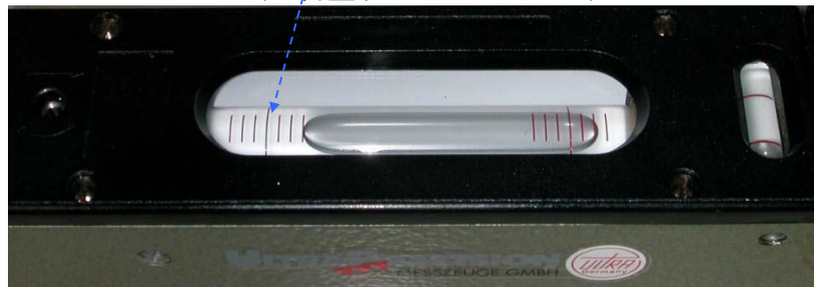


(側面)

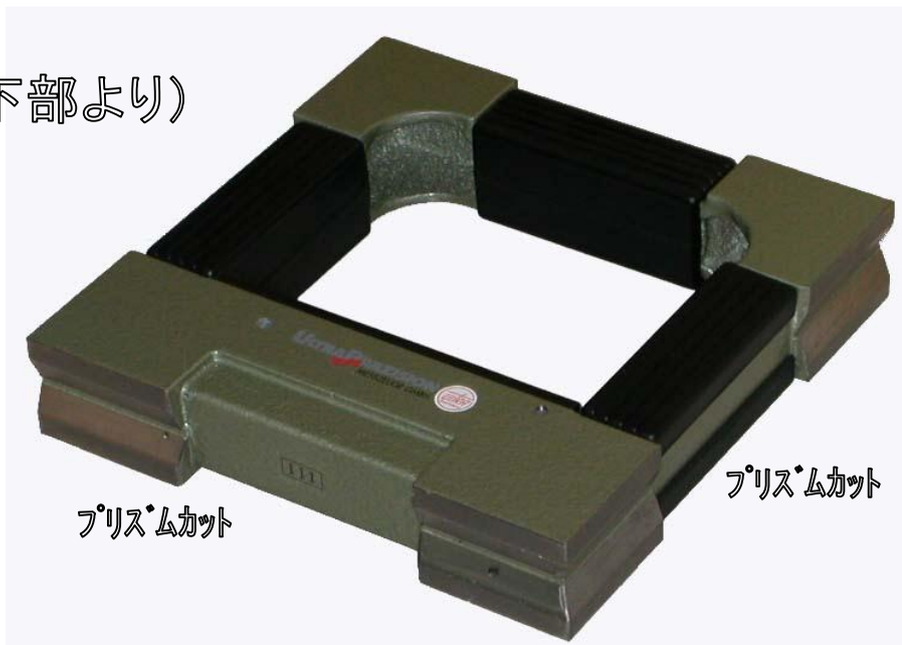


(レベル面)

(一目盛り 0.05mm/0.01mm)



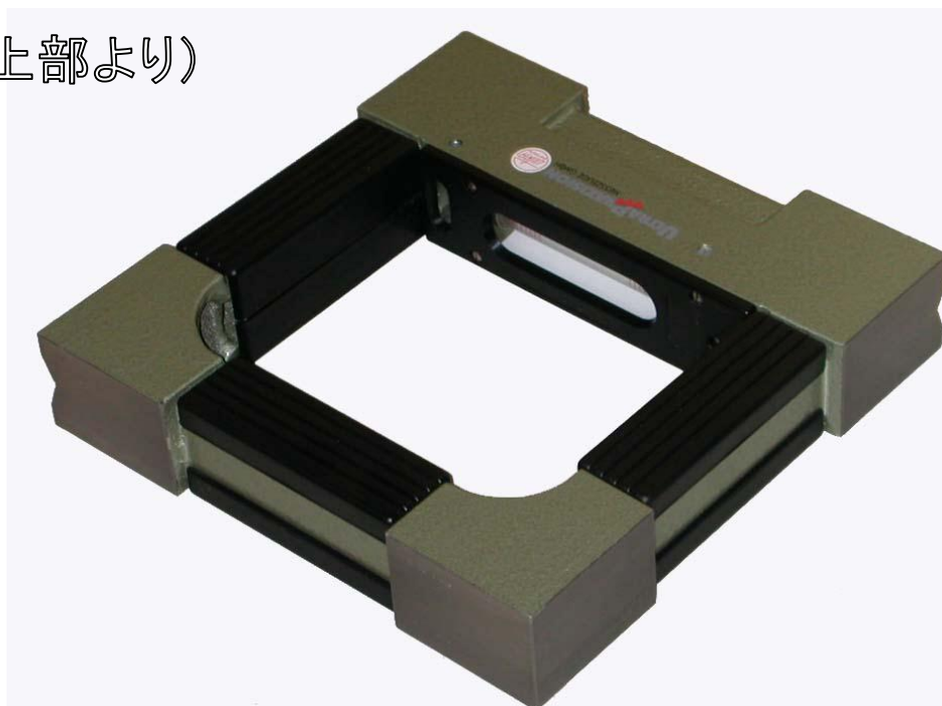
(下部より)



プリズムカット

プリズムカット

(上部より)



**for high-precision measurements :**

The level, and the part to be checked, must have been exposed to the same ambient temperature, for several hours.

Thoroughly clean all surfaces.

Slide the level slightly, in the longitudinal direction, to ensure proper seating.

Avoid heating the level, with the hands. Avoid exposure to the heat of a lighted lamp or to sun rays.

Do not handle the protective glass, nor the black plate.

- レベルと計測する対象物の部分は、同じ温度にするため数時間同じ場所に置いてください。
- 全ての表面はきれいにしてください。
- 適切に設置する時はレベルの長辺を少しずつスライドさせてください。
- レベルは手による熱を避けてください。
- レベルはランプの熱や太陽光の熱を避けてください。
- 保護カバーガラスやブロックプレートを手で直接触れないでください。