

## Встраиваемые тензорезисторы

# KMP



### ■ Встраиваемые тензорезисторы

Встраиваемые в резину тензорезисторы KMP измеряют усадку и внутреннее напряжение. Компактный дизайн позволяет устанавливать их в различные полимеры и использовать для измерения внутреннего напряжения в изделиях, сочетающих в себе эпоксидную смолу и металл.

## Тензорезистор KMP

Тензорезистор разработан Mitsubishi Electric и производится фирмой KYOWA.

Модель	Сопротивлен.	Козф. Тензочув.	Длина чувств. элемент	Модуль Юнга	Диапазон рабоч. темпер.	Встроен. термопара
KMP-8-H3-L100	120Ω	Около 2.0	1мм	Около 70 ГПа (Около 7000 кгс/мм <sup>2</sup> )	От 20 до 150°C	K (0.2 мм φ)