



ES1C-A40 датчик температуры инфракрасный

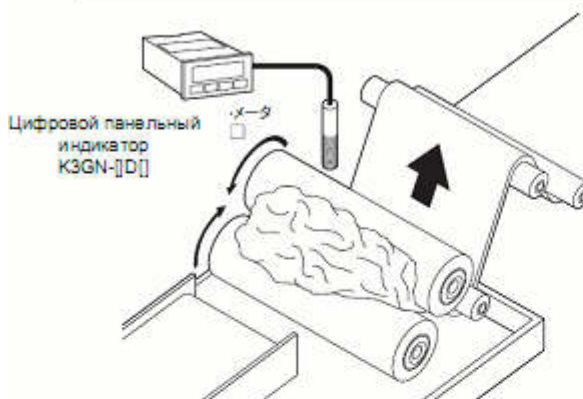


Датчик «ES1C-A40» может применяться для измерения температуры движущихся объектов на расстоянии (конвейеры, подшипники и т.п.) или объектов, для которых контактный способ измерения температуры неприемлем с точки зрения сохранения качества выпускаемой продукции (покрытие материалов, печать и т.д.).

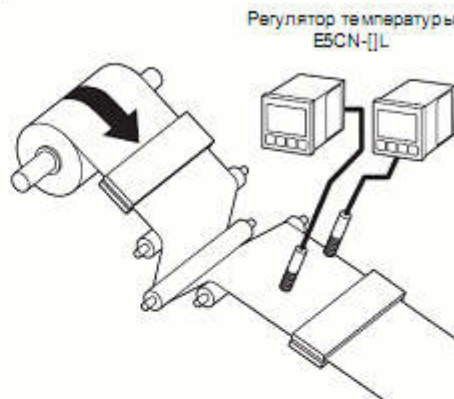
Особенности

- широкий диапазон измеряемых температур: от 0 до 400 °С;
- дистанция измерения до 1000 мм;
- сигнальный выход – унифицированный токовый сигнал 4-20 мА;
- высокое быстродействие – время реакции 100 мс;
- широкий диапазон рабочих температур: 0÷70 °С;
- высокий класс защиты корпуса прибора: IP67.

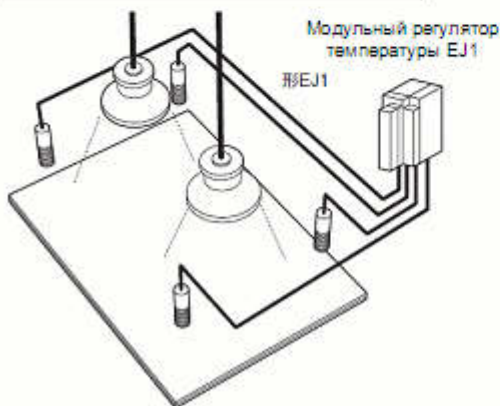
Регулирование температуры резиновых и каучуковых материалов



Регулирование температуры листов и пленок



Регулирование температуры жидкого хрусталя и стекла



Регулирование температуры грунтовки и покраски

