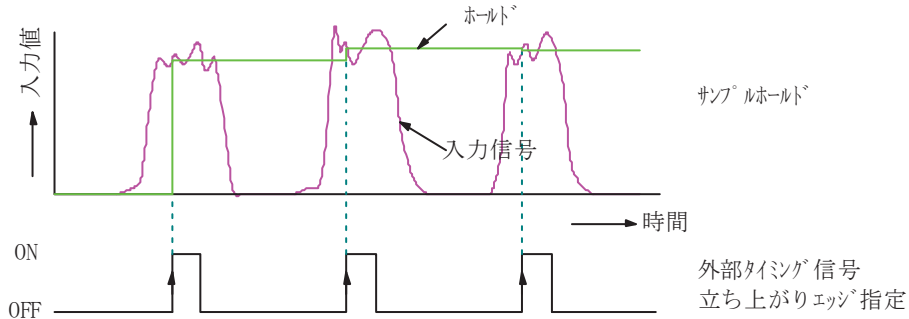


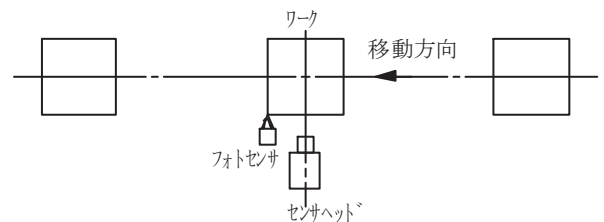
## サンプルホールド

ワークが間欠的に移動するような場合、ワークの任意の部分の測定値を外部タイミング信号入力によってホールドします。外部コンピュータ等による温度データの取り込みに適しています。



### [外部タイミング信号の設置]

外部タイミング信号はフォトセンサ等によりワークの有無を検知することによって得ることができます。またサンプリングタイミングはセンサヘッドとフォトセンサのワーク流れ方向に対する位置関係を調整することによって合わせます。



### [外部タイミング信号の接続]

フォトセンサ等はオープンコレクタ出力タイプのものを選定し、右図のようにタイミング入力回路に接続します。

