

# (ホールIC式) 直線変位無接触ポテンシオメータ

## 特 長

無接触インダクタンス式直線変位ポテンシオメータ及び回転型ホールIC式ポテンシオメータ開発の経験を基に、高性能・長寿命でありながらローコストの直線変位ポテンシオメータを開発しました。ユーザー様のニーズにお応えすべく無接触タイプでストローク30mmを実現し、防護等級もIP65を達成しました。あらゆる用途の直線変位位置検出用に最適です。

## 型名説明

**S** **LHK** **15** **P** - **30** - ○○○○○

### ●特殊仕様

Sは特殊仕様付きを表し、標準品以外の全ての特殊仕様の場合、型名の前にSを付けます。

### ●型式

LHKは直線変位型無接触ポテンシオメータのホールIC式を表します。

### ●大きさ

15は本体の概略外径が15mmであることを表します。

### ●特殊仕様枝番号

特殊仕様に応じた4桁または5桁の数字で表します。

### ●ストローク

30は電気的に変化する長さを表し、標準は30mmとなります。

### ●2重出力

Pはパラレル、Xはクロス出力を表し、シングル出力（標準）は表示無しとなります。

### ●独立2系統出力

WPは独立2系統パラレル出力  
WXは独立2系統クロス出力