

AEセンサ式

ギャップエリミネータ

GAP-10L

砥石とワークのタッチ検出でタクト 30%短縮！
砥石の寸法管理！砥石の長寿命化！

特許
取得済



好評
発売中

無料貸出機あります

特徴

応答性は最速の 0.2mS です。
(ギャップエリミネータとして応答性がモットーです。)

応用例

- ギャップエリミネータとして使用し、タクトを短縮し、加工能率を図ります。
- ドレッサに取付け、ドレッサと砥石のタッチを検出し、ドレス量をできるだけ少なくして、砥石の長寿命化を図ります。
- 火花の出ないワークでの接触点検出に利用できます。
- 砥石の磨耗修正用センサとして、又、砥石の寸法管理センサとして、利用できます。
- CNC盤で、砥石の原点検知として使えます。
- 研削異常の検知用として使えます。

Agent

NPS Japan Corporation

TEL. +81-428-78-3811 FAX. +81-428-78-3812
URL <https://npsjapan.com>
E-mail npsjapan@nps21.com