# **ONAKANE** ライブセンター

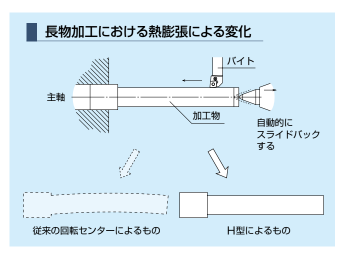
# スライドバックタイプ H

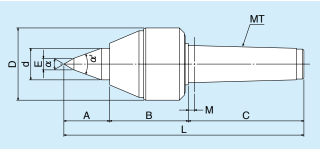
## 長物加工時などの熱膨張による変化に対応



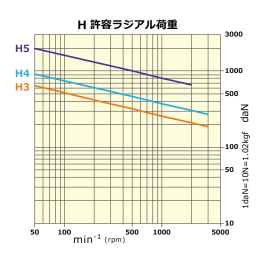
### 特長

- 1) 皿バネを利用したスライドバック構造
- 2) ワークの熱膨張による変形や、センター穴の摩耗を防ぐ
- 3) 先端はバイトの進入に対して邪魔にならない形状





# H 許容スラスト荷重 (軸受寿命を 2,000 時間と仮定した場合) 4000 NEP 50 100 min<sup>-1</sup> (rpm)



(mm)

■ H 型 寸法表

	型番	MT	Α	В	C	M	L	D	d	E	а	a'	重量 (kg)
	Н3	3	32	55.5	85.5	5	173	46.5	22	8			0.79
	H4	4	40	68	107.8	6	215.8	60	27.5	10	60°	40°	1.61
	H5	5	54	95	136	8	285	87	38	14			4.79