

### 特長

- 標準タイプのNSB型スライドシリンダのスライド部を取り去ったタイプです。
- 種々のスライド軸受けと組み合わせてご使用ください。使用例はB-4をご覧ください。



NSB-N

### 型式基準

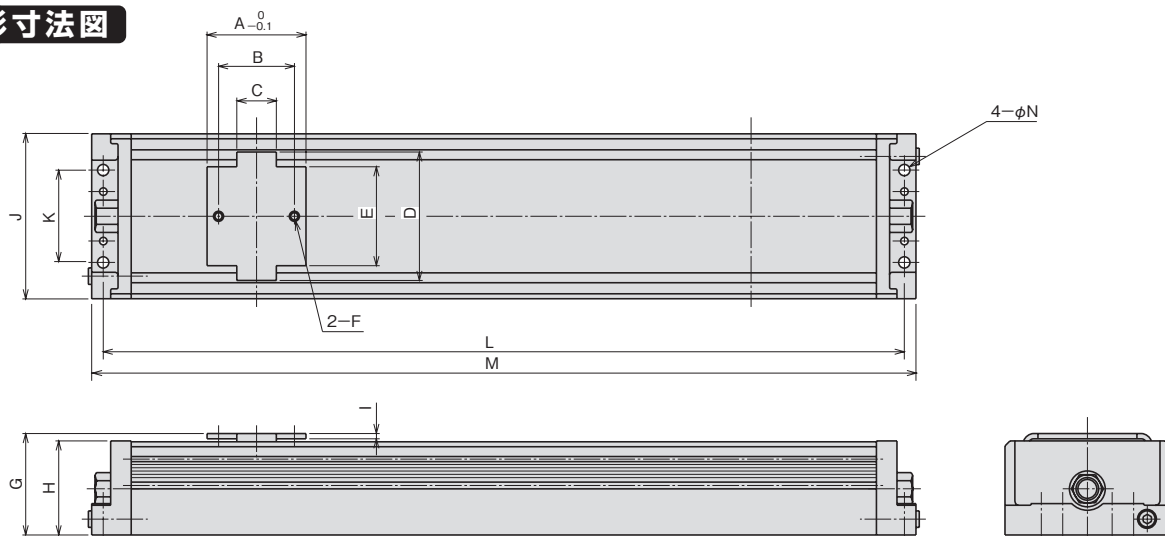
NSB40-N-300

機種	
NSB30	シリンダ径 φ30
NSB40	シリンダ径 φ40
NSB60	シリンダ径 φ60

ストロークmm	
100~600(50間隔)	NSB30
100~1000(50間隔)	NSB40, NSB60

スライド部分のタイプ
スライド部なし

### 外形寸法図



寸法対応表

機種	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
NSB30-N	32	20	—	55.2	—	M4	48	44	3.0	76	32	ST+148	ST+160	6
NSB40-N	60	46	24	77.9	60	M5	61.5	57	3.0	100	56	ST+186	ST+200	7
NSB60-N	70	54	30	103.4	87	M6	88	82	4.0	136	74	ST+220	ST+240	9

※STとはストロークを表します。上記以外の詳細寸法につきましては、NSB30,40,60のページをご覧ください。

平行タイプ  
レバータイプ  
エアチャック  
特殊タイプ  
ショートストローク  
ミドルストローク  
スライドシリンダ  
ロングストローク  
低出力タイプ  
高出力タイプ  
ロータリアクチュエータ  
小型高速タイプ  
高精度タイプ  
ピックアップアンドプレス  
位置検出スイッチ