



表：TMHシリーズ寸法表（右，左ネジ）

ナット型番 右ネジ 左ネジ	ピッチ P	$h_{\pm 0.03}$	ナ ッ ト 主 要							
			W	w	T	to	H	H ₁	H ₀	t
TMH12 TMH12L	2	11	38	26	19	6	21	16.5	9	6
TMH16 TMH16L	3	14	44	32	22	6	28	22.5	12	8
TMH20 TMH20L	4	16	48	36	24	6	32	26	15	10
TMH25 TMH25L	5	20	62	46	31	8	40	32	16	12
TMH32 TMH32L	6	25	68	52	34	8	50	42	16	14

* 右ネジは軸径の後無記号，左ネジは軸径の後にL記号で表示します。

呼び番号 $\text{ナット型番} - \text{ネジ軸型番} \times \text{ネジ軸長さ}$
 TMH20 - TM20 × 500
ネジ軸外径 ネジ軸長さ

単位：mm

寸 法						ネジ軸型番 右ネジ 左ネジ	ネジ軸主要寸法				
L	l	S ₁	S ₂	Fa (kN)	質量 (kg)		d	有効径 d ₀	谷径 d ₁	リード角 α°	質量 (kg/m)
30	20	M5	M4	1.9	0.14	TM12 TM12L	12	11	10	3°19'	0.8
35	24	M5	M4	3.1	0.25	TM16 TM16L	16	14.5	13	3°46'	1.3
40	28	M6	M4	4.6	0.35	TM20 TM20L	20	18	16	4°03'	2.0
50	34	M8	M6	6.6	0.70	TM25 TM25L	25	22.5	20	4°03'	3.1
56	40	M8	M6	9.8	1.02	TM32 TM32L	32	29	26	3°46'	5.2