



仕様 Specification

型式 Type	DS18		DS28	
	リフターバー長さ (1ユニット) Length of lifter bar	100	200	100
リフト力 Lifting force	76.5 750	153 1500	143 1400	286 2800
バネ数 Number of springs	2	4	2	4
ローラ数 Number of rollers	1	2	1	2
ローラ寸法 Roller dimension	φ6×φ19×10w		φ7×φ19×12w	
使用温度範囲 Ambient temperatures range	0~60			

DIE ROLLER

DS18・DS28

型式表示 Type designation

DS ① ② - ③ - ④

①リフターバー幅 Lifter bar width

②溝形状 Slot configuration

U ; U溝 U-slot

T ; T溝 T-slot

③溝深さ Slot depth

C(mm)

④ダイローラ全長 Die roller total length

L(mm)

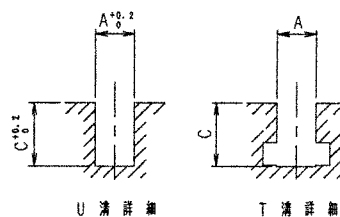
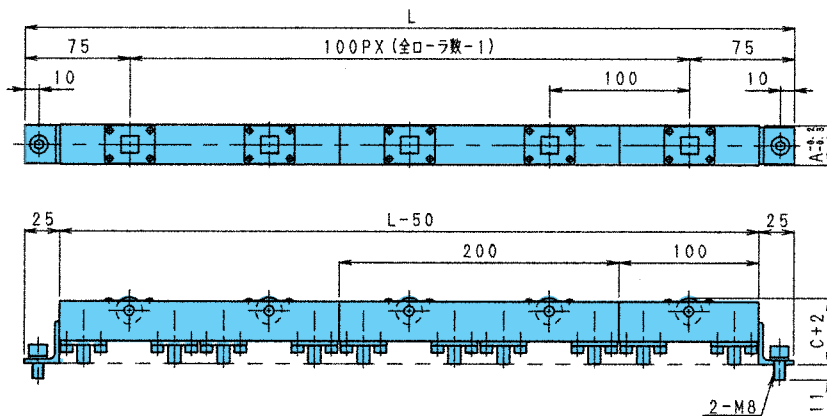
⑤標準仕様 Standard

無記号 No symbol

特殊仕様 Option

Z

外形寸法図 Shapes and dimensions



U 溝 詳細
U-Slot dimensions

T 溝 詳細
T-Slot dimensions

A, C寸法は、0.1mmの単位でご指示下さい。
Specify dimension A, C to 0.1mm precision.

DS18

型式 Type	A	C	L	バネ数 No. of springs	ローラ数 No. of rollers	重量 (Kg) Weight
DS18□-350	18	33~36	350	6	3	1.0
-450			450	8	4	1.3
-550			550	10	5	1.6
-650			650	12	6	1.9
-750			750	14	7	2.2
-850			850	16	8	2.5
-950			950	18	9	2.8
-1050			1050	20	10	3.1
-1150			1150	22	11	3.4
-1250			1250	24	12	3.7

DS28

型式 Type	A	C	L	バネ数 No. of springs	ローラ数 No. of rollers	重量 (Kg) Weight
DS28□-350	28	41~47	350	6	3	1.8
-450			450	8	4	2.4
-550			550	10	5	2.9
-650			650	12	6	3.5
-750			750	14	7	4.1
-850			850	16	8	4.7
-950			950	18	9	5.2
-1050			1050	20	10	5.8
-1150			1150	22	11	6.4
-1250			1250	24	12	7.0

●L=1250以上は100と200の組合せで延長できます

L=1250 over.extention is possible in 100 and 200 combinations.