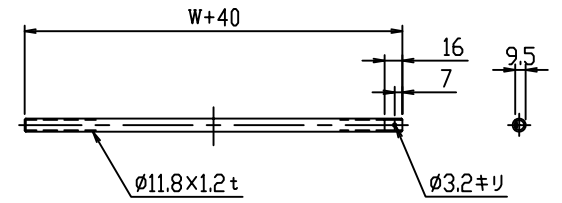


断面詳細 (1/5)

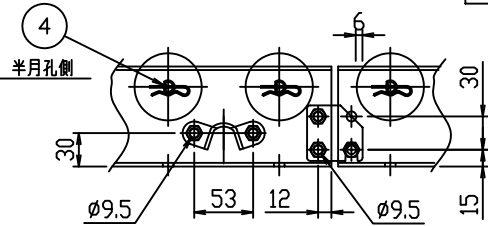
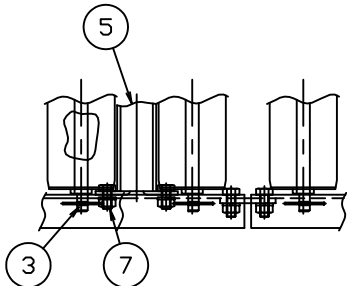


軸詳細 (1/5)

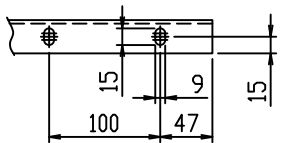
P150のフレームはP75を使用

呼びピッチ	NXP	A	B	C	K1	K2	中えツケの寸数
75	39 X 75= 2925	147	900	900	34.5	34.5	40
100	29 X 100= 2900	97	900	1000	47	47	30
150	19 X 150= 2850	147	900	900	34.5	109.5	20

標	W	P	重量 (kg)	標	W	P	重量 (kg)	標	W	P	重量 (kg)	標	W	P	重量 (kg)									
◎ 150	75	48.3	◎ 300	75	69.6	◎ 500	75	98.0	◎ 700	75	126.5	◎ 800	75	140.8	◎ 900	75	160.1							
	100	41.6		100	57.8		100	79.4		100	101.1		100	122.2		100	133.2	100	144.1	100	155.1			
	150	35.6		150	47.2		150	62.6		150	78.1		150	93.5		150	109.0	150	124.8	150	140.7	150	151.4	
◎ 200	75	55.4	◎ 400	75	83.8	◎ 600	75	112.2	◎ 800	75	140.8	◎ 1000	75	168.8	◎ 1200	75	196.8	◎ 1400	75	224.8				
	100	47.0		100	68.6		100	90.2		100	112.0		100	133.6		100	155.0		100	176.4	100	197.8	100	219.6
	150	39.5		150	54.9		150	70.3		150	85.9		150	101.9		150	127.8		150	153.7	150	179.6	150	205.5



端部詳細 (1/5)



8	B, N, SW	6				M8x20
7	B, N, SW	16				M8x16
6	ジョイント金具	2				
5	MS38Aステー	4				
4	スナップピン	図中				
3	シャフト	図中				
2	ローラ	図中				
1	フレーム	1組				

ITEM	NAME	REQ'D	MAT'L	WEIGHT	TOTAL WEIGHT	CODE OR REMARKS
------	------	-------	-------	--------	--------------	-----------------

標準		スケール		DATE		組立図	
		1:15		'13. 9. 5		L=3000	

APPD.	CHKD.	CHKD.	CHKD.	CHKD.	DWN.	DWG. No.	REV.
						-	-

**三機工業株式会社**  
SANKI ENGINEERING CO., LTD  
TOKYO JAPAN

CODE  
MGR - 1004 -  
CLASS

No.	MARK	REVISION	DATE	REVISED	APPD	TABLE No.	J / #
-----	------	----------	------	---------	------	-----------	-------