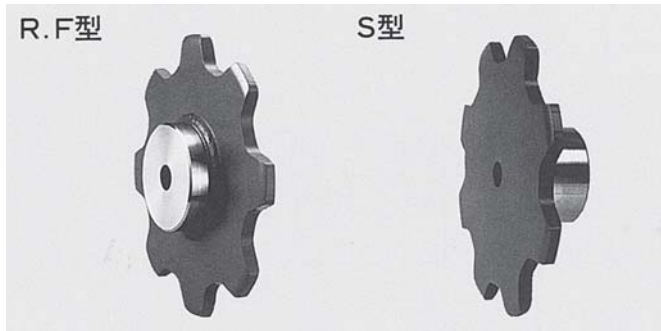


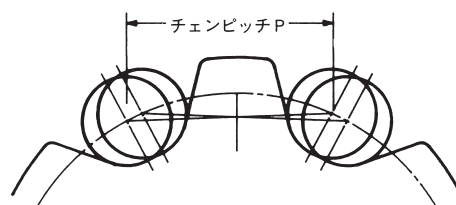
SANKO コンベア スプロケット

■コンベヤースプロケット

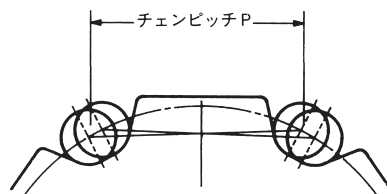


耐摩耗性や強度を要する場合は、ご希望に応じて歯先高周波焼入もいたします。

●R.F型コンベヤースプロケット歯形



●S型コンベヤースプロケット歯形



精密溶断切りにより製作しています。またSANKO独自の設計による歯形でローラーの遊びが少なく、正・逆回転もスムーズです。耐摩耗性や強度を要する場合は、ご希望に応じて歯先高周波焼入もいたします。ローラ形式には、R.F型とS型があります。ご希望に応じて精密機械切加工も致します。

受注生産品です。各種歯型製作可能です。
各寸法・材質・歯部ヤキ入、お問い合わせ下さい。

SANKO コンベア スプロケット

■コンベヤーチェーン用スプロケットピッチ径表

歯数	ピッチ 66.27mm	ピッチ 75mm	ピッチ 78.11mm	ピッチ 100mm	ピッチ 101.6mm	ピッチ 125mm	ピッチ 150mm	ピッチ 152.4mm	ピッチ 200mm	ピッチ 250mm	ピッチ 300mm	ピッチ 350mm	ピッチ 400mm	ピッチ 450mm	ピッチ 500mm	ピッチ 600mm
6	132.5	150.0	156.2	200.0	203.2	250.0	300.0	304.8	400.0	500.0	600.0	700.0	800.0	900.0	1000.0	1200.0
7	152.7	172.9	180.0	230.5	234.2	288.1	345.7	351.2	461.0	576.2	691.4	806.7	922.0	1037.2	1152.4	1382.9
8	173.2	196.0	204.1	261.3	265.5	326.6	392.0	398.2	522.6	653.3	793.9	914.6	1045.2	1175.9	1306.6	1567.9
9	193.8	219.3	228.4	292.4	297.1	365.6	438.6	445.6	584.8	731.0	877.1	1023.3	1169.5	1315.8	1461.9	1754.3
10	214.5	242.7	252.8	323.6	328.8	404.5	485.4	493.2	647.2	809.0	970.8	1132.6	1294.4	1456.2	1618.1	1941.7
11	235.2	266.2	277.3	355.0	360.6	443.7	532.4	540.9	709.9	887.4	1064.9	1242.3	1419.8	1597.3	1774.8	
12	256.0	289.8	301.8	386.4	392.6	483.0	579.6	588.8	772.7	965.9	1159.1	1352.3	1545.5	1738.7	1931.9	
13	276.9	313.4	326.4	417.9	424.5	522.3	626.8	636.8	835.7	1044.7	1253.6	1462.5	1671.4	1880.4		
14	297.8	337.1	351.0	449.4	456.6	561.8	674.1	684.9	898.8	1123.5	1348.2	1572.9	1797.6			
15	318.7	360.7	375.7	481.0	488.7	601.2	721.5	733.0	961.9	1202.4	1442.9	1683.4	1923.9			
16	339.7	384.4	400.4	512.6	520.8	640.7	768.9	781.2	1025.2	1281.5	1537.7	1794.0				
17	360.7	408.2	425.1	544.2	552.9	680.3	816.3	829.4	1088.4	1360.6	1632.7	1904.8				
18	381.6	431.9	449.8	575.9	585.1	719.9	863.8	877.6	1151.8	1439.7	1727.6					
19	402.6	455.7	474.6	607.6	617.3	759.4	911.3	925.9	1215.1	1518.9	1822.7					
20	423.6	479.4	499.3	639.2	649.5	799.1	958.9	974.2	1278.5	1598.1	1917.8					
21	444.6	503.2	524.1	671.0	681.7	838.7	1006.4	1022.5	1341.9	1677.4						
22	465.7	527.0	548.9	702.7	713.9	878.3	1054.0	1070.9	1405.3	1756.7						
23	486.7	550.8	553.6	734.4	746.1	918.0	1101.6	1119.2	1468.8	1836.0						
24	507.7	574.6	598.4	766.1	778.4	957.7	1149.2	1167.6	1532.3	1915.3						
25	528.7	598.4	623.2	797.9	810.6	997.3	1196.8	1216.0	1595.7	1994.7						
30	634.0	717.5	747.3	956.7	972.0	1195.9	1435.0	1458.0	1913.4							