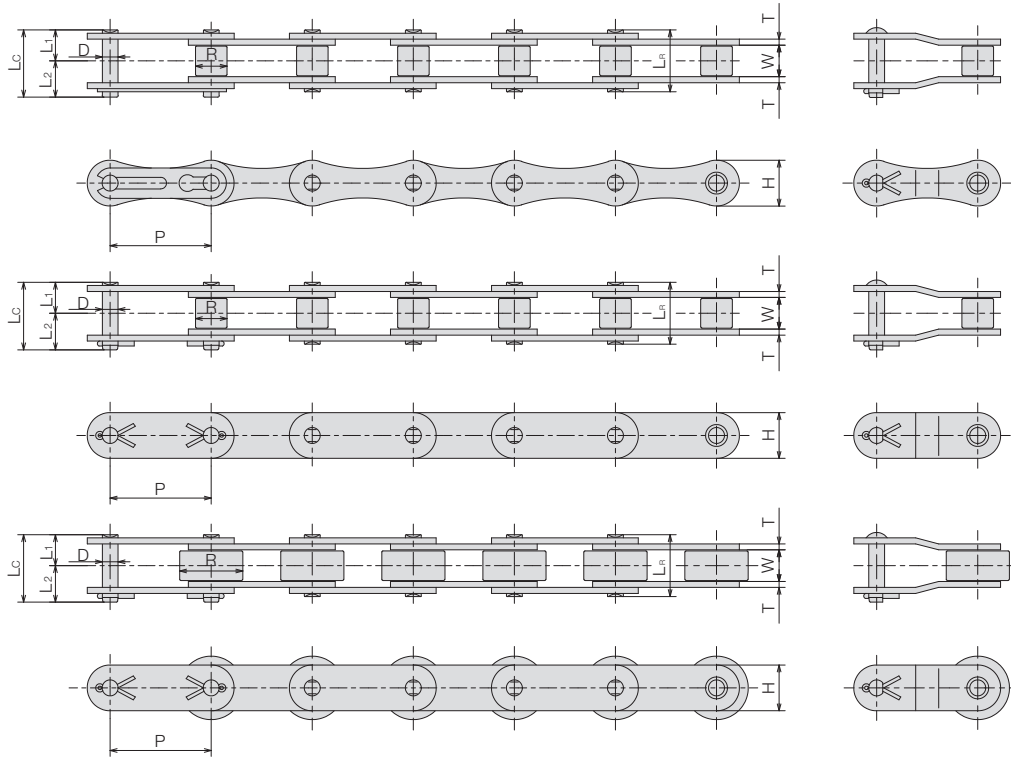


Stainless Steel Roller Chain

ANSI | Double Pitch | Anti Corrosion | SS

“SS” タイプのローラチェーンは、腐食性が高く、低温、高温、温度変化の激しい環境下で使用できます。当社ステンスローラチェーンの部品は304ステンレス鋼を使用しており、高い耐食性と耐熱性を実現しています。ご要望に応じて316、600ステンスローラチェーンもご用意できます。



BS Single Pitch

ANSI Single Pitch

ANSI Double Pitch

ENGL. 81X

SY Chain No.	Pitch P	Dimension - mm										Maximum Allowable Load kN	Average Chain Weight kg/m	
		Roller			Pin						Plate			
		Width W	Roller Type	Dia. R	Dia. D	Length			Height H	Thickness T				
SY A2040 SS	25.40	7.95	S	7.92	3.96	16.9	18.3	8.3	10.0	11.4	1.5	0.44	0.43	
SY A2050 SS	31.75	9.53	S	10.16	5.08	20.5	22.2	10.2	12.0	15.0	2.0	0.68	0.73	
SY A2060 SS	38.10	12.70	S	11.91	5.95	25.7	27.6	12.8	14.8	17.0	2.4	1.03	1.03	
SY A2080 SS	50.80	15.88	S	15.88	7.93	33.0	35.5	16.4	19.1	22.6	3.2	1.77	1.71	
SY C2040 SS	25.40	7.95	S	7.92	3.96	16.9	18.3	8.3	10.0	11.4	1.5	0.44	0.48	
SY C2042 SS	25.40	7.95	R	15.88	3.96	16.9	18.3	8.3	10.0	11.4	1.5	0.44	0.82	
SY C2050 SS	31.75	9.53	S	10.16	5.08	20.5	22.2	10.2	12.0	15.0	2.0	0.68	0.82	
SY C2052 SS	31.75	9.53	R	19.05	5.08	20.5	22.2	10.2	12.0	15.0	2.0	0.68	1.26	
SY C2060H SS	38.10	12.70	S	11.91	5.95	28.8	31.0	14.4	16.6	17.0	3.2	1.03	1.38	
SY C2062H SS	38.10	12.70	R	22.23	5.95	28.8	31.0	14.4	16.6	17.0	3.2	1.03	2.08	
SY C2080H SS	50.80	15.88	S	15.88	7.93	35.7	38.8	17.8	21.0	22.6	4.0	1.77	2.32	
SY C2082H SS	50.80	15.88	R	28.58	7.93	35.7	38.8	17.8	21.0	22.6	4.0	1.77	3.36	
SY C2100H SS	63.50	19.05	S	19.05	9.53	42.4	46.0	21.2	24.8	28.6	4.8	2.55	3.46	
SY C2102H SS	63.50	19.05	R	39.67	9.53	42.4	46.0	21.2	24.8	28.6	4.8	2.55	5.64	
SY C2120H SS	76.20	25.40	S	22.23	11.10	52.8	57.2	26.4	30.8	34.9	5.6	3.92	4.92	
SY C2122H SS	76.20	25.40	R	44.45	11.10	52.8	57.2	26.4	30.8	34.9	5.6	3.92	7.87	
SY C2160H SS	101.60	31.75	S	28.58	14.28	67.9	73.1	34.0	39.1	47.6	7.2	6.37	8.02	
SY C2162H SS	101.60	31.75	R	57.15	14.28	67.9	73.1	34.0	39.1	47.6	7.2	6.37	12.77	

プレートの形状が瓢箪形はドライブ仕様です。Roller Type "S"は、標準タイプのローラです。Roller Type "R"は、キャリアタイプのローラです。Roller Type "R"は、プラスチックタイプのローラも製作可能です。ステンレスチェーンについては出荷前の塗油を行っておりません。水中もしくは、水がかかる雰囲気以外でご使用になる場合は、ご使用前に給油をおすすめします。給油なしでご使用になった場合、早期にチェーンが屈曲不良を起こす可能性があります。

Technical Information