

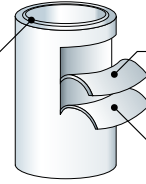
# ローラコンベヤの選定

## ■ ローラ表面処理について

汎用型ローラはパイプメーカーにて亜鉛メッキ処理されたもの(ポストジंक、又は相当品)を使用しています。  
 黒皮と表記されているものはメッキ処理のされていない  
 一般構造用炭素鋼鋼管または配管用炭素鋼鋼管の事です。

## 内側

防錆アルミペイントで  
 強力防食



## 溶融亜鉛メッキ

高純度亜鉛の極めて均一なメッキ層。

## トップコート

樹脂系透明保護皮膜。

ローラ幅別 ローラ1本あたりの許容荷重(耐荷重) 単位=kg										標準ローラ取付ピッチ(P)				標準ローラ幅製作範囲		標準機長製作範囲(実寸-6mm)					クラス	掲載頁
W100	W200	W300	W400	W500	W600	W700	W800	W900	W1000	150Pの実ピッチは154mmの場合があります。				W(50)とび		W1000以上で機長1500以上は分割となります	カーP900					
30	30	30	30	20	—	—	—	—	—	22	44	66	—	100~500	○	○	○	○	○	○	軽	P.012
35	35	35	35	25	15	—	—	—	—	—	—	—	—	100~600	○	○	○	○	○	○	軽	P.014
50	50	50	50	40	30	—	—	—	—	30	40	50	60	100~700	○	○	○	○	○	○	軽	P.016
50	50	50	50	50	40	30	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.019
120	120	120	90	70	60	50	40	35	30	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.021
120	120	120	90	70	60	50	40	35	30	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.024
120	120	120	100	90	80	70	60	53	48	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.027
120	120	120	90	70	60	50	40	35	30	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.030
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	50	75	100	150	—	○	○	○	○	○	○	中	P.033
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.036
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.039
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.040
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.043
160	160	160	160	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.044
160	160	160	160	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.046
180	180	180	180	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.048
160	160	160	160	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.050
300	300	300	300	300	280	260	240	220	200	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	重	P.052
400	400	400	400	400	360	310	270	240	220	75	100	150	200	—	○	○	○	○	○	○	重	P.053
160	160	160	160	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.054
160	160	160	160	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.055
180	180	180	180	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	重	P.057
330	330	330	330	315	295	280	260	245	230	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	重	P.059
400	400	400	400	370	345	320	290	265	240	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	重	P.061
450	450	450	450	450	430	415	400	380	360	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	重	P.062
520	520	520	520	520	500	480	465	445	430	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	重	P.063
520	520	520	520	520	500	480	465	445	430	100	150	200	300	—	○	○	○	○	○	○	重	P.064
2000	2000	2000	2000	2000	2000	1810	1625	1435	1250	—	—	—	—	—	○	○	×	×	×	×	重	P.065
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	100	150	200	300~800	—	—	—	—	○	○	中	P.066
50	50	50	50	40	30	—	—	—	—	30	40	60	—	100~600	○	○	○	○	○	×	軽	P.017
120	120	120	120	90	70	60	50	40	35	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	×	軽	P.022
120	120	120	120	90	70	60	50	40	35	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	×	軽	P.025
120	120	120	100	90	80	70	60	53	48	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	×	軽	P.028
120	120	120	90	70	60	50	40	35	30	50	75	100	150	100~1000	○	○	○	○	○	○	軽	P.031
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.033
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.037
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.041
41	26	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	100 150 200	○	○	×	×	×	×	軽	P.011
30	30	30	30	20	—	—	—	—	—	22	44	66	—	100~500	○	○	○	×	×	×	軽	P.013
35	35	35	35	25	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	軽	P.015
50	50	50	50	40	30	—	—	—	—	30	40	50	60	100~600	○	○	○	○	△	△	軽	P.018
50	50	50	50	50	40	30	—	—	—	—	—	—	—	100~700	○	○	○	○	△	△	軽	P.020
120	120	120	90	70	60	50	40	35	30	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	軽	P.023
120	120	120	90	70	60	50	40	35	30	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	軽	P.026
120	120	120	100	90	80	70	60	53	48	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	軽	P.029
120	120	120	90	70	60	50	40	35	30	50	75	100	150	—	○	○	○	○	△	△	軽	P.032
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	中	P.035
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	中	P.038
120	120	120	120	120	100	85	75	65	60	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	中	P.042
160	160	160	160	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	中	P.045
160	160	160	160	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	中	P.047
180	180	180	180	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	中	P.049
160	160	160	160	160	135	120	110	100	90	75	100	150	200	—	○	○	○	○	△	△	中	P.051
160	160	160	160	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	中	P.056
180	180	180	180	160	135	120	110	100	90	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	重	P.058
330	330	330	330	315	295	280	260	245	230	—	—	—	—	—	○	○	○	○	△	△	重	P.060
30	21	14	10	7	—	—	—	—	—	22	44	66	—	100~500	○	○	○	○	○	○	軽	P.067
90	80	70	65	60	50	—	—	—	—	50	75	100	150	100~600	○	○	○	○	○	○	軽	P.068
120	110	95	80	60	50	45	40	—	—	75	100	150	200	100~800	○	○	○	○	○	○	中	P.069
120	120	120	95	80	60	50	45	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	中	P.070
48	48	48	36	28	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.071
48	48	48	36	28	24	—	—	—	—	50	75	100	150	100~600	○	○	○	○	○	○	軽	P.072
50	50	48	40	32	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.073
50	50	48	40	32	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.074
9	5	2	1	—	—	—	—	—	—	22	44	66	—	100~400	○	○	○	○	○	○	軽	P.075
12	12	8	7	6	5	—	—	—	—	40	50	60	80	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.076
18	18	18	13	12	11	—	—	—	—	50	60	80	100	100~600	○	○	○	○	○	○	軽	P.077
35	35	35	33	20	16	—	—	—	—	75	100	150	200	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.078
35	35	35	33	20	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.079
18	18	18	13	12	11	—	—	—	—	50	75	100	150	—	○	○	○	○	○	○	軽	P.080
18	18	18	13	12	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○							