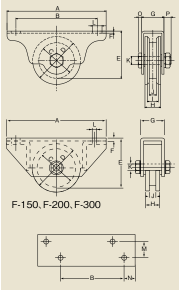
スチー

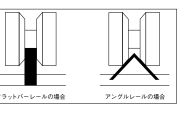
重量戸車・吊戸車

は受注生産品です。 受注生産品 表中の

スチール重量戸車







重量戸車用レールにはアングル (山形鋼) レールおよびフラットバー (平鋼) レールの どちらでも使用できます。

またF-150以上は軌条レールまたはフラッ トバーをご使用ください。

スチール重量戸車

- ●枠:SPHC (電気亜鉛メッキ) ●軸:SS400 (電気亜鉛メッキ)・ボルト・ナット:
- ●車:S45C (黒染) SWCH他 (電気亜鉛メッキ) ●溶接での取付けも可能です。 取付け作業の能率向上に適しています。
- ●ボールベアリング入りで、堅牢でスムーズに回転します。

■仕	: 様																	(mm)
品番	耐荷重									寸法	Ė.							適用レール
四番	2個当り	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J	K	L	М	Ν	0	Р	の厚み
F- 5	100kg	113	87	38	50	49	3	27.4	17	12	7.5	10	φ8.5×12.5	-	-	7	8.5	6
F- 6	150kg	130	102	48	60	59	3	31	19	11	7.5	10	φ10×16	-	-	7	9	6
F- 7	200kg	145	119	52	70	69	3	32.5	23	16	10.5	12	φ10×14	-	-	5	11.5	9
F- 8	300kg	170	136	62	80	79	3	34.5	25	16	10.5	12	φ10×14	-	-	5	11.5	9
F- 9	400kg	200	160	69	90	89.5	4	40	28	18.5	10.5	17	φ13×19	-	-	6	17	9
F-10	500kg	220	186	76	100	98	4	42	30	22	14	17	φ13×19	-	-	6	15	12
F-15	600kg	330	255	122	150	150	6	76	52	-	27	25	4-φ13	36	20	-	-	軌条6kg
F-20	1000kg	400	315	166	200	203	9	90	65	-	35	30	4-φ17	40	25	-	-	軌条9kg
F-30	2000kg	560	460	264	300	302	9	118	83	-	37	40	4-φ20	50	30	-	-	軌条10kg

※F-150、F-200、F-300は受注生産品です。

※F-50~F-100、は規格品ペアリング1ヶ使用。F-150~F-300は規格品ペアリング2ヶ使用。 ※F-50のP寸法はナットの外寸です。 ※表の適用レールとはフラットバーのことです。(F-150、F-200、F-300は除く)

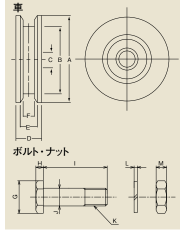
※耐荷重は走行試験 (走行距離10万m) に基づいた数値です。

■使用ベアリング

品番	ベアリング番号
F- 50 · D- 50	6200ZZ
F- 60 · D- 60	6200ZZ
F- 70 · D- 70	6301ZZ
F- 80 · D- 80	6301ZZ
F- 90 · D- 90	6303ZZ
F-100 · D-100	6303ZZ

スチール重量戸車用車





スチール重量戸車用車(ボルト・ナット付)

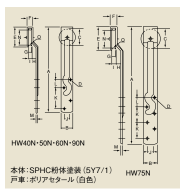
- 車:S45C (黒染)●ボルト・ナット:SWCH他 (電気亜鉛メッキ)
- ●重量戸車用の車で車径50~100mmと豊富なサイズが揃っています。 ボールベアリング入りで、堅牢でスムーズに回転します。

A 車径	B(φ) 溝径	C (φ) 軸径	D 車巾	E 満巾(外)				Н	-	J(φ)	K	L	М
50	38	10	17	12	7.5	6	19.6	7	35	10	M10	2.5	6
60	48	10	19	11	7.5	6	19.6	7	40	10	M10	2.5	6
70	52	12	23	16	10.5	9	21.9	5	44	12	M12	3	7
80	62	12	25	16	10.5	9	21.9	5	46	12	M12	3	7
90	69	17	28	18.5	10.5	9	27.7	6	57	17	M16	4	10
100	76	17	30	22	14	12	27.7	6	57	17	M16	4	10
	車径 50 60 70 80 90	車径 溝径 50 38 60 48 70 52 80 62 90 69	車径 溝径 軸径 50 38 10 60 48 10 70 52 12 80 62 12 90 69 17	車径 溝径 軸径 車巾 50 38 10 17 60 48 10 19 70 52 12 23 80 62 12 25 90 69 17 28	車径 溝径 軸径 車巾 軌例 50 38 10 17 12 60 48 10 19 11 70 52 12 23 16 80 62 12 25 16 90 69 17 28 18.5	車径 溝径 軸径 車巾 訓別 訓例 50 38 10 17 12 7.5 60 48 10 19 11 7.5 70 52 12 23 16 10.5 80 62 12 25 16 10.5 90 69 17 28 18.5 10.5	車径 轉径 車内 動(州) 動(州) 助(州) の厚 身 50 38 10 17 12 7.5 6 60 48 10 19 11 7.5 6 70 52 12 23 16 10.5 9 80 62 12 25 16 10.5 9 90 69 17 28 18.5 10.5 9	車径 溝径 軸径 車巾	車径 溝径 軸个 動例 動例 面内 0 厚 易 日 50 38 10 17 12 7.5 6 19.6 7 60 48 10 19 11 7.5 6 19.6 7 70 52 12 23 16 10.5 9 21.9 5 80 62 12 25 16 10.5 9 21.9 5 90 69 17 28 18.5 10.5 9 27.7 6	車径 溝径 軸径 車巾 勘例	車径 漸径 軸内 動(射) 動(射) の ξ δ δ δ δ δ δ δ δ δ δ δ δ δ δ δ δ δ δ	車径 溝径 軸径 車巾 勘例	車径 溝径 軸径 車巾 納(M) n f λ G H I J (Φ) K L 50 38 10 17 12 7.5 6 19.6 7 35 10 M10 2.5 60 48 10 19 11 7.5 6 19.6 7 40 10 M10 2.5 70 52 12 23 16 10.5 9 21.9 5 44 12 M12 3 80 62 12 25 16 10.5 9 21.9 5 46 12 M12 3 90 69 17 28 18.5 10.5 9 27.7 6 57 17 M16 4

※表の適用レールとはフラットバーのことです。

吊戸車





■ F	■吊戸車															(mm)		
品	番	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	ı	J	K	L	М	N	0	取付ねじ	適用 (2分割)
ни	/40N	250	30	φ40	φ5.7	53	18.5	11	13	13.1	18	69	26	2.7	φ35	R4.5	φ3.8	40kg
ни	/50N	260	33	φ50	φ5.7	59	20.0	11	13	14.6	19	57	26	2.7	φ45	R4.5	25	60kg
ни	/60N	324	44	φ60	φ5.0	72	23.5	13	16	17.5	22	78	31	3	φ51	R4.5	φ4.1	90kg
ни	/75N	416	53	φ75	φ6.0	92	27.0	16	18	19.4	31	60	35	3.8	φ68	R6	32	140kg
ни	/90N	500	60	φ90	φ9.5	103	31.0	19	18	23.4	36	110	55	3.8	φ81	R8.5	-	200kg