

シシク総合カタログNo.S2 正誤表

ページ	訂正箇所	誤	正
18	【仕様表】ALJ/AIK 3.50-5車輪径/タイヤ幅/取付高	290mm/102mm/374mm	293mm/98mm/370.5mm
18	【仕様表】AILJ/AILK 2.50-4車輪径/タイヤ幅/取付高	218mm/60mm/287mm	215mm/62mm/287.5mm
18	【仕様表】AILJ/AILK 3.50-5車輪径/タイヤ幅/取付高	300mm/96mm/372mm	298mm/95mm/373mm
23	【仕様表】ECJ/ECJB/ECJ-SJ/ECJB-SJ-75Rリム幅	27mm	25mm
26	【仕様表】CC-75U-R/CCB-75U-R/CC-75B-Rリム幅	27mm	25mm
37-40	【仕様表・下】オプションAD-50専用アジャスターフット取付長	73.9mm	72.8mm
37-40	【仕様表・下】オプションAD-65、75専用アジャスターフット取付長	93.5mm	92.5mm
37	【仕様表・下】オプションAD専用アジャスターフット注記	HJB (自在旋回ストッパー付)とは…	HJTB (自在旋回シングルストッパー付)とは…
39	【製品画像】HKT-65B-MCD	MCD車輪は金具カターB(焼付けブラック)に非対応のため画像誤り	
40	【仕様表・下】オプションAD専用アジャスターフット注記	HJB (自在旋回ストッパー付)とは…	HJTB (自在旋回シングルストッパー付)とは…
41・45・47 49・53	【ページタイトル・下】適応温度	-25℃～+80℃	-20℃～+80℃
44	【仕様表】DHK-100U-MC 自重	2.71 kg	1.62 kg
	【仕様表】DHK-100U-MCMO 自重	2.70 kg	1.63 kg
52	【仕様表】LH-GTH-160 軸径	[外径15mmブッシュ入]	[外径20mmブッシュ入]
52	【仕様表】BH-GTH-160-TB 軸径	12 [外径15mmブッシュ入]	削除
51・55・65	【ページタイトル・下】適応温度	-25℃～+70℃	-20℃～+70℃
58	【仕様表】SAJ/SAJB/SAK/SAKB-200取付高(全車輪)	260-250mm	265-250mm
58	【仕様表】SAJ/SAJB/SAK/SAKB-200偏心(全車輪)	46.5mm	43.5mm
64	【仕様表】SUSAJ-TS6-50取付高(全車輪)	87-81	87-75
64	【仕様表】SUSAJ-TS6-50/SUSAJ-TS6-SJ-50偏心(全車輪)	23~27	26~32
64	【仕様表】SUSAJ-TS6-100/-SJ-100緩衝荷重(全車輪)	~50	~40
64	【仕様表】SUSAJ-TS6-SJ-50取付高(全車輪)	89~83	89~77
84	【仕様表】WWSJ-250/WWSC-250	WWSJ-250/WWSC-250	削除(廃番)
	【仕様表】SJ-100取付高/シャッキ長さ/ロッド長さ(全車輪)	139mm/275mm/93mm	135mm/280mm/94mm
	【仕様表】WUWSJ-250/WUWSC-250リム幅	50mm	45mm
	【仕様表】SJ-250取付高/ロッド長さ(全車輪)	300mm/93mm	293mm/90mm
	【仕様表】SC-100取付高/ステム長さ/差込長さ/ステム径/ロッド長さ(全車輪)	139mm/70mm/40mm/26.6mm/93mm	133mm/71mm/41mm/27mm/94mm
85	【特長】硬度 PHN特殊フェノール樹脂車輪	(R)100-110	HS(D)85-95
85	【特長】硬度 POSiシリコンゴム車輪	(HS)71-79	HS(A)71-79
85	【特長】硬度 VEHI耐熱硬質ゴム車輪	(HS)75-85	HS(A)75-85
85	【特長】硬度 POHI耐熱ナイロン車輪	(R)80-100	HS(D)80-90
87	【仕様表】B-PHN-200G	PNH	PHN
87	【仕様表】BX-POHI-100G 最大許容荷重	100(980)	150(1470)
87	【仕様表】BX-PHN/POHI/POSI-125G 取付ピッチ	80×105mm	80×60mm
88	【仕様表】SUNJ/SUNK-80PHN 取付高	100mm	102.5mm
88	【仕様表】SUNJ/SUNK-100PHN 取付幅	43mm	45mm
90	【仕様表下】安全カバー用セット金具の説明・受注生産文章の漏れ	—	* AZC-100/200には専用ナット、AZC-130/150には専用シャフトが付きます。 * AZC-250は単品出荷できません(リビート品除く) * 受注生産 AZC-300
93	【特性表内】POSI耐熱シリコンゴム車輪 耐寒性	-25℃	-20℃
95	【仕様表】AI-3.50-5 車輪径/リム幅/ボス幅	290mm/102mm/100mm	293mm/98mm/100mm
95	【仕様表】AIL-2.50-4 車輪径/リム幅/ボス幅	218mm/60mm/80mm	215mm/62mm/81mm
95	【仕様表】AIL-3.50-5 車輪径/リム幅/ボス幅	300mm/96mm/95mm	298mm/95mm/98mm
96	【硬度】EU制電性ウレタン(低床・ステンレス低床)	HS(A)90-92	HS(A)85-88
96	【適応温度】ALEVゴム車輪	-25℃～+80℃	-20℃～+80℃
97	【仕様表】GTHタイヤ素材厚 GTH-127/20K、150/20K、160/20K、200/20K	記載なし	10.0mm
97	【仕様表】GTH タイヤ素材厚 GTH-200/25K 250/35K、252/30K、302/35K	記載なし	12.5mm
99	【仕様表】導電性モノマーキャストナイロン(ステンレス用)MCD-200SUの項目	MCD-200SU	削除(廃番)
99	【仕様表・下】MCD-200SU カラー・受注生産表記	MCD-200SUはステンレスカター入(ヘアリングなし)/MCD-200SUは受注生産	削除(廃番)
100	【硬度】PHN特殊フェノール樹脂	(R)100-110	HS(D)85-95
100	【適応温度】POSI耐熱シリコンゴム車輪	-25℃～+250℃	-20℃～+250℃
101	【適応温度】SEゴム車輪	-25℃～+250℃	-20℃～+250℃
101	【仕様表】Rゴム車輪 R-75 リム幅/ボス幅	27mm/28mm	25mm/30mm
103	【仕様表】TW タイヤ素厚 TW-100	記載なし	14.0mm
103	【仕様表】TW タイヤ素厚 TW-150、200	記載なし	15.0mm
103	【芯】Uウレタン 芯の素材の表記モレ	記載なし	芯 ナイロン
119	【仕様表】VC-1-SPM 最大許容荷重	320kg	300kg
121	【画像下】VB-HSD画像下 注記	～レバ～を握るとフレキがかかります	～レバ～を握るとフレキが解除されます
125	【仕様表】SB-SUG、SB-SUG-SWUW、MB-SUG、MB-SUG-SWUW 組立式項目	記載なし	組立式マーク 追加
126	【仕様表】SB-SUG-POTH、MB-SUG-POTH 組立式項目	記載なし	組立式マーク 追加
129	【仕様表】SA-AL、MA-AL 組立式マーク	組立式マーク	削除
131	【仕様表】2段3段連搬台車スチール製 自重欄 ME-AI/MF-AI/MG-AI/MH-AI ME-SPM/MF-SPM/MG-SPM/MH-SPM SE/SF/SG/SH ME/MF/MG/MH SE-UW/SF-UW/SG-UW/SH-UW ME-UW/MF-UW/MG-UW/MH-UW	記載なし 記載なし 記載なし 記載なし 記載なし 記載なし	39.1/40.1/53.6/54.6 kg 39.9/40.9/54.4/55.4 kg 22.0/22.5/30.0/30.5 kg 38.5/39.5/53.0/54.0 kg 22.2/22.7/30.2/30.7 kg 38.8/39.8/53.3/54.3 kg
155	【仕様表】車体サイズ	1180×683×2078～2478	1380×683×2128～2528
159	【仕様表】DSU-200 取付座	115×150	123×148
161	【仕様表】オワン、キャップ全製品	裏面に表記→*1	
167	索引 MC-SMG-1、MC-SMG-2 の掲載ページ	143	144
168-9	上部 FAX番号	076-244-0449	076-224-0449

※今回追加の訂正箇所はページ欄に色がついています。

◆ OW オワン

紙面に修正箇所を記載した
PDFはこちら

	タイプ	サイズ mm	底面 mm	上面 mm	高さ mm	板厚 mm	自重 kg
角深オワン	OW-1D-8023	2.3×80 角	80	45	45	2.3	0.23
	OW-1-8032	3.2×80 角	80	45	45	3.2	0.31
角オワン	OW-1-10032	3.2×100 角	100	65	50	3.2	0.47
	OW-1-10040	4.0×100 角	100	80	35	4.0	0.49
	OW-1-12040	4.0×120 角	118	80	65	4.0	0.69
	OW-1-10045	4.5×100 角	100	65	50	4.5	0.59
	OW-2-10032	3.2×100 丸	100	—	50	3.2	0.39
丸オワン	OW-2-12032	3.2×120 丸	120	—	60	3.2	0.52
	OW-2F-12045	4.5×120 丸	120	80	48	4.5	0.75



◆ CO キャップ

	タイプ	サイズ mm	底面 mm	上面 mm	高さ mm	板厚 mm	自重 kg
平キャップ	CO-F-5023	2.3×50	50	28	10	2.3	0.04
	CO-F-4032	3.2×40	40	28	10	3.2	0.04
	CO-F-5032	3.2×50	50	28	10	3.2	0.05
深キャップ	タイプ	サイズ mm	底面 mm	上面 mm	高さ mm	板厚 mm	自重 kg
	CO-D-5023	2.3×50	56	28	20	2.3	0.09