

YODONO リフターシリーズ

サントカー標準型

- 操作は簡単な油圧ペダル。
- 小回り抜群の小型・軽量ボディ。
- あらゆる作業環境にマッチするシンプルなデザイン。
- 自動積荷チェックバルブ内蔵。



■S型仕様

ハードな作業環境に適した、ゴム車輪を採用。



●標準型テーブル式仕様

型式	仕様	最大積載質量 (kg)	最低位 (mm)	最高位 (mm)	テーブル寸法 (mm)			全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	ステアリングホイールφ×幅 (mm)	ロードホイールφ×幅 (mm)	ペダル回数 (回)	車体質量 (kg)									
					ロードセンター	幅	長さ																
SC-2-8-A	200	160	800	1,150	300	540	600	915	540	975	双輪 エラストマー 130×65	ウレタン 130×40	15	45									
SC-2-12-A															1,150	300	540	600	915	540	1,325	22	50
SC-4-8-A															800	350	600	650	980	600	965	32 (10)	61
SC-4-12-A	400	1,150	350	600	650	980	600	1,315	50 (16)	66													

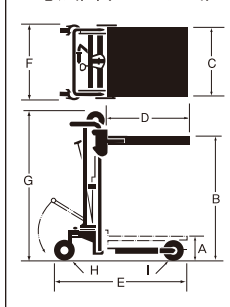
※ペダル回数の () 内の数値は無負荷時早揚り回数です。

●S型テーブル式仕様

SC-2-8S-A	200	160	800	300	540	600	910	540	975	ゴム	ゴム	130×40	15	45
SC-2-12S-A			1,150											
SC-4-8S-A	400	160	800	350	600	650	975	600	965	125×38	130×40	32 (10)	61	
SC-4-12S-A			1,150											350

※ペダル回数の () 内の数値は無負荷時早揚り回数です。

■寸法図 (テーブル式)



サントカー低床型

- 最低位95mmを実現し、ボックスパレットの運搬作業にも便利。
- 操作は簡単な油圧ペダル。
- 自動積荷チェックバルブ内蔵。



■S型仕様

ハードな作業環境に適した、ゴム車輪を採用。



●標準型低床式仕様

型式	仕様	最大積載質量 (kg)	最低位 (mm)	最高位 (mm)	テーブル寸法 (mm)			全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	ステアリングホイールφ×幅 (mm)	ロードホイールφ×幅 (mm)	ペダル回数 (回)	車体質量 (kg)									
					ロードセンター	幅	長さ																
SC-2-8L-A	200	95	730	1,080	300	540	600	935	540	975	双輪 エラストマー 130×65	ウレタン 75×32	15	48									
SC-2-12L-A															1,080	300	540	600	930	540	1,325	22	53
SC-4-8L-A															730	600	650	1,015	600	965	32 (10)	65	
SC-4-12L-A	400	1,080	600	650	1,015	600	1,315	50 (16)	70														

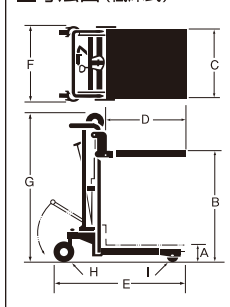
※ペダル回数の () 内の数値は無負荷時早揚り回数です。

●S型低床式仕様

SC-2-8SL-A	200	95	730	300	540	600	930	540	975	ゴム	125×38	ウレタン 75×32	15	48
SC-2-12SL-A			1,080											
SC-4-8SL-A	400	95	730	300	600	650	1,010	600	965	125×38	130×40	ウレタン 80×38	32 (10)	65
SC-4-12SL-A			1,080											

※ペダル回数の () 内の数値は無負荷時早揚り回数です。

■寸法図 (低床式)



サントカーフォーク型

- 左右にスライド調整できるフォーク。パレット作業に最適です。
- 操作は簡単な油圧ペダル。
- 自動積荷チェックバルブ内蔵。



■S型仕様

ハードな作業環境に適した、ゴム車輪を採用。



●標準型フォーク式仕様

型式	仕様	最大積載質量 (kg)	最低位 (mm)	最高位 (mm)	テーブル寸法 (mm)			全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	ステアリングホイールφ×幅 (mm)	ロードホイールφ×幅 (mm)	ペダル回数 (回)	車体質量 (kg)								
					ロードセンター	幅	長さ															
SC-2-8F-A	200	(95)	720	1,070	300	160~515	600	980	545	975	双輪 エラストマー 130×65	ウレタン 75×32	15	44								
SC-2-12F-A															1,070	160~515	600	980	545	1,325	22	49
SC-4-8F-A															720	215~570	650	1,060	605	965	32 (10)	65
SC-4-12F-A	400	1,070	605	650	1,060	605	1,315	50 (16)	70													

※最低位の () 内の数値はフォークを脚部にかぶせた場合です。

※ペダル回数の () 内の数値は無負荷時早揚り回数です。

●S型フォーク式仕様

SC-2-8SF-A	200	(95)	720	300	160~515	600	975	545	975	ゴム	125×38	ウレタン 75×32	15	44
SC-2-12SF-A			1,070											
SC-4-8SF-A	400	(95)	720	300	215~570	650	1,055	605	965	125×38	130×40	ウレタン 80×38	32 (10)	65
SC-4-12SF-A			1,070											

※最低位の () 内の数値はフォークを脚部にかぶせた場合です。

※ペダル回数の () 内の数値は無負荷時早揚り回数です。

■寸法図 (フォーク式)

