

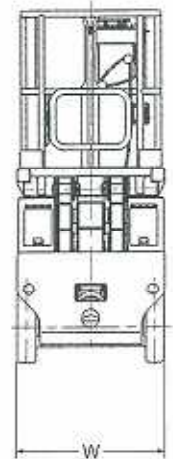
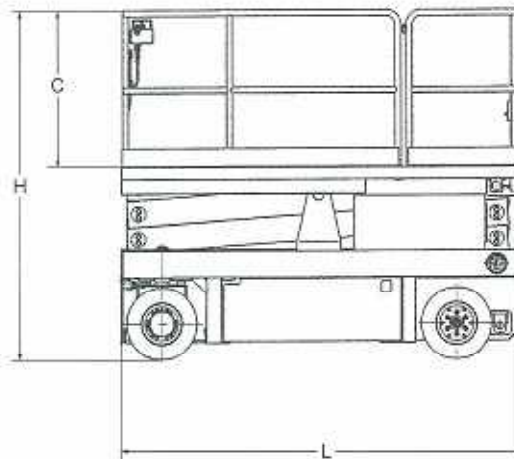
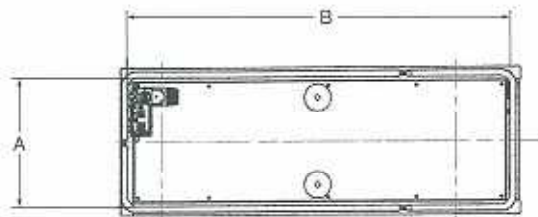
スカイタワー・ホイール型

■SV-06A



特長

- 連続した高所作業が可能。
- バッテリー駆動によりクリーンな環境で稼働します。
- 4 mタイプは狭小の現場で威力を発揮。



メーカー	アイテコーポレーション								
型式	SV-030	SV-03B	SV-040	SV-041	SV-04B	SV-06A	SV-06B	SV-08B	
名称	垂直昇降型自走式高所作業車								
最大地上高(m)	2.7	←	4.0	3.8	←	6.0	6.1	7.9	
積載荷重(kg)	200	←	←	←	←	←	350	250	
車両寸法	全長L(mm)	1,280	1,280	1,345	←	1,280	2,300	2,390	←
	全幅W(mm)	725	750	825	780	750	840	810	←
	全高H(mm)	1,600	1,650	1,810	1,800	1,710	2,000	1,990	2,120
	重量(kg)	530	580	680	685	650	1,650	1,720	2,250
作業台内側寸法	幅A(mm)	940	660	715	690	660	730	720	←
	奥行B(mm)	635	895	920	980	895	2,200	2,185 (スライド時2,180)	←
	高さC(mm)	1,000	←	←	←	←	900	1,000	←
諸性能	最小回転半径(mm)	1,600	1,700	←	←	←	2,400	2,270	←
	作業台上昇速度(秒)	18	21	20	←	25	30	30	40
	作業台下降速度(秒)	15	18	30	22	18	42	30	40
	走行速度(km/h)	0~1.6	0~3	←	0~1.6	0~3	0~2	0~3.8	0~3.0
	許容作業傾斜角(度)	2	0	2	←	0	2	0	←
バッテリー	12V 100Ahx2	←	←	←	←	12V 160Ahx2	12V 100Ahx4	←	
充電器	AC100V	←	←	←	←	←	←	←	
資格	特別教育	←	←	←	←	←	←	←	

スカイタワー・ホイール型

HW-790RJ



特長

- 昇降・走行・操舵がハンドル1つのインターロックレバーで操作できる為、誤作動が無く、操作性が向上。(昇降と走行は切替式)
- スリム・コンパクトボディで回転半径が極めて小さく、狭い現場でも機動力を発揮。
- 延長デッキを標準装備しておりますので、広い作業床スペースが確保され、凸凹面の壁面作業にも対応でき作業範囲が広がります。
- 平坦地では作業床を上昇させた状態でも走行可能な為作業効率がアップします。又、移動積載時にも11度の登坂能力があり、バッテリーの消耗も軽微。

メーカー	デンヨー			前田製作所			JLG (極東開発工業)			
型式	HW580RJ	HW610RJ	HW790RJ	HF043W	HF063W	1B30ES	2030ES	2630ES	2646ES	3246ES
名称	垂直昇降型自走式高所作業車									
最大地上高(m)	5.8	6.1	7.9	4.3	6.3	5.72	6.1	7.77	7.92	9.68
積載荷重(kg) (吊り出しデッキ部)	250(115)	410(135)	385(135)	200	250(100)	230(110)	360(110)	230(110)	450(110)	320(110)
車両寸法	全長L(mm)	1,780	2,310	←	1,350	2,150	1,870	2,300	←	2,500
	全幅W(mm)	820	830	1,160	750	850	760	←	←	1,170
	全高H(mm)	1,990	1,870	2,140	1,680	1,950	1,980	2,200	←	2,330
	重量(kg)	1,170	1,600	2,200	733	1,380	1,250	1,710	2,170	2,180
作業台内側寸法	幅A(mm)	740	710	1,070	650	780	760	←	←	1,120
	奥行B(mm)	1,630	2,100	←	950	1,900	1,870	2,300	←	2,500
	高さC(mm)	1,020	1,050	1,150	1,100	940	1,100	←	←	←
諸性能	最小回転半径(mm)	150	1,125	1,015	約1,700	2,050	1,750	2,060	←	2,410
	作業台上昇速度(秒)	20	33	53	20	30	22	30	40	←
	作業台下降速度(秒)	40	29	40	23	30	26	30	40	←
	走行速度(km/h)	0~3.2	←	←	0~1.8	0~3.3	4.8	4.4	←	4
許容作業傾斜角(度)	前後3.5度 左右1.5度	←	←	前後4.5度 左右2.5度	2	←	4	←	←	
バッテリー	6V220AHx4	←	←	12V100AHx2	6V171AHx4	6V220AHx4	6V220AHx4	6V220AHx4	6V220AHx4	6V220AHx4
充電器	AC100V	←	←	←	←	AC100V自動	←	←	←	←
資格	特別教育	←	←	←	←	←	←	←	←	←

メーカー	エスマック							
型式	PH40-3	KH60-2	XH60	XH80	XH97	HS60		
名称	垂直昇降型自走式高所作業車							
最大地上高(m)	3.8	5.94	5.8	7.9	9.7	5.95		
積載荷重(kg)	200	250	200	400	250	←		
車両寸法	全長L(mm)	1,280	2,430	1,800	←	2,400	2,445	
	全幅W(mm)	780	840	760	←	1,152	1,100	
	全高H(mm)	1,760	2,220	1,925	←	2,200	2,330	2,210
	重量(kg)	670	1,480	1,360	←	2,100	2,510	1,850
作業台内側寸法	幅A(mm)	690	770	630	←	1,045	1,035	
	奥行B(mm)	920	2,360	1,595	←	2,180	2,360	
	高さC(mm)	1,050	910	915	←	1,000	1,000	
諸性能	最大幅W(mm)	←	←	←	←	←	←	
	最小回転半径(mm)	1,750	2,900	1,870	←	2,300	3,000	
	作業台上昇速度(秒)	20	30	←	40	65	30	
	作業台下降速度(秒)	20	35	←	50	70	35	
走行速度(km/h)	0~16.0~0.8	←	0~18.0~0.8	0~3.0/0~1.5/0~0.6	←	0~18.0~0.8		
許容作業傾斜角(度)	前後左右 2		前後左右 2			前下がり 13 後下がり 2 左右 3		
バッテリー	12V100AHx2	6V189AHx4	6V189AHx4	←	←	6V200AHx4		
充電器	AC100V	←	←	←	←	←		
資格	特別教育	←	←	←	←	←		

メーカー	北越/EN		
型式	ENCL06		
名称	垂直昇降型		
車両寸法	全長(mm)	2,300	
	全幅(mm)	890	
	全高(mm)	2,170	
	縦(mm)	2,280	
作業台	横(mm)	840	
	手摺り高さ(mm)	960	
作業床地上高	最低(mm)	1,210	
	最高(mm)	6,000	
車両重量(kg)	1,840		
積載荷重(kg)	250		
作業時間	一人乗り	上昇(sec/st)	30
		下降(sec/st)	32
	下部操作(無負荷)	上昇(sec/st)	30
		下降(sec/st)	35
	定格荷重	上昇(sec/st)	25
		下降(sec/st)	25
	低速走行	前進(sec/10m)	40
		後進(sec/10m)	40
高速走行	前進(sec/10m)	26	
	後進(sec/10m)	26	