

# 主要仮設材積載表

\* 車両ボディの長短等により積載量は異なりますので、目安として下さい。

品名	記号	質量 kg	2tu (積載 2t)	4tu (積載 3t)	7tu (積載 6.5t)	11tu (積載 8.5t)	15tu (積載 13t)
パイプ		-	質量計算により算出				
鳥居枠	A-4055B(P付)	18.3	110	150	300	450	600
〃	A-3055A(P付)	15.4	130	200	400	550	700
簡易枠	A-2655AK(P付)	12.8	150	240	360	600	600
〃	A-6117SK(P付)	12.6	150	240	480	600	720
〃	K-4117(P付)	12.3	150	240	480	660	720
階段枠		-	質量計算により算出				
手摺枠	TW-18	9.7	160	280	350	720	720
先行手摺枠	TW K-18	10.0	120	240	480	720	720
鋼製布板	W-5018	16.2	120	180	340	500	640
〃	W-5015	13.3	150	220	480	600	800
〃	W-5012	11.1	180	270	480	720	800
〃	W-5009	8.3	240	360	640	960	1120
〃	W-5006	5.0	400	600	800	1400	1600
〃	W-4018	12.7	160	220	360	640	680
〃	W-2418	9.0	200	300	640	900	1280
〃	W-2415	6.9	280	430	720	1200	1600
〃	W-2412	5.5	360	540	960	1440	2160
〃	W-2409	4.8	400	600	1200	1650	2200
〃	W-2406	2.5	800	1200	1600	2800	3200
タラップボード	WT-5018AL	17.5	60	160	180	320	320
〃	WT-5015AL	15.4	120	190	240	400	420
〃	WT-5012AL	13.7	140	210	320	560	580
ブレース		-	質量計算により算出				
朝顔	1829 スパン数	87.2	15	25	25	50	50
アルミ朝顔	1829 スパン数	76.5	10	20	20	40	40
養生枠	YB-1800	10.3	200	250	450	750	750
防音パネル	BG-1800	10.0	100	250	250	450	450
エンドストッパー	ES	3.3	質量計算により算出				
梯子	KT-1	9.0	180	270	360	450	450
ジャッキベース	A-752	3.3	500	800	1300	2300	3000
大引受ジャッキ	A-752HS	4.4	400	600	1200	1800	2400
NK ブラケット	NKB-500	4.3	460	650	1200	1900	2500
〃	NKB-750	5.4	370	550	1080	1500	2000
〃	NKB-1000	6.8	290	440	780	1200	1620
ハイステージ	HS-K	12.7	150	200	200	600	600
〃	HS-O	16.8	120	160	160	400	400
スカイハンガー	SH-750	18.5	80	120	120	240	240
〃	SH-1050	20.5	60	80	80	120	120
〃	SH-1300	23.0	40	60	60	100	100
コラムベース	CBS-L	87.6	10	15	15	35	32
〃	CBR-L	80.1	10	20	20	50	50
〃	CBH-L	56.2	10	20	20	50	50
ハイブリッジ	HBG-4365	280.0	0	7	7	14	14
〃	HBG-6596	420.0	0	0	0	7	7
スカイブリッジ	ASKB-4366	165.0	0	14	14	28	28
〃	ASKB-6396	220.0	0	0	0	14	14
荷取ステージ	KS 4×2	304.4	0	5	10	20	20
コラム梯子	CTH-12	8.8	150	300	300	540	540
〃	CTH-19	11.7	150	160	160	340	340
〃	CTH-36	11.5	60	120	120	240	240

品名	記号	質量 kg	2tu (積載 2t)	4tu (積載 3t)	7tu (積載 6.5t)	11tu (積載 8.5t)	15tu (積載 13t)	
鉄骨階段手摺	S-120	11.9	100	200	240	480	500	
〃	S-200	15.3	80	120	150	360	400	
〃	F-90	10.1	180	300	400	720	840	
パイプサポート	PS-10	4.1	450	750	1500	2000	2700	
〃	PS-40	9.5	200	300	600	850	1100	
〃	PS-55	12.3	150	200	450	650	900	
〃	PS-70	13.0	150	200	400	650	850	
〃	PS-90	14.5	100	200	300	550	800	
PC サポート	PC-S	14.6	130	200	300	550	800	
強力サポート	CH-32	49.0	40	60	120	170	230	
〃	CH-40	58.0	30	50	100	140	200	
〃	CH-50	69.3	18	43	85	120	170	
四角支柱	H-125	32.8	60	90	160	250	360	
〃	H-200	45.8	40	65	120	185	256	
〃	H-225	48.7	40	60	115	170	240	
〃	H-300	62.5	32	48	56	124	124	
〃	J-58	30.5	60	90	180	270	330	
アルミサポート	ALSP-16	10.0	184	276	500	782	1104	
〃	ALSP-29	12.7	150	230	460	644	920	
OK サポート			質量計算により算出					
ペコビーム	L-5+ P-9	44.7	40	60	120	190	240	
〃	L-5+ P-9+L7	65.1	30	40	80	120	180	
〃	L-9+ P-9+L9	79.2	25	35	60	100	120	
KK ビーム	KK-1400	13.2	150	210	480	640	900	
〃	KK-2200	24.0	80	120	270	350	480	
AX ビーム	AX-1114	11.3	170	260	560	750	1050	
〃	AX-2532	23.0	85	120	270	360	480	
〃	AX-3946	35.0	55	85	150	240	340	
合板足場板	GA-4	20.7	100	150	280	400	525	
軽量足場板	KA-2	6.5	300	460	720	1300	1440	
〃	KA-3	9.5	210	315	360	870	1080	
〃	KA-4	12.5	150	240	360	660	810	
安全鋼板	KK-2A	8.0	250	375	700	1000	1300	
〃	KK-3A	12.0	160	250	500	650	950	
敷鉄板	ST 5 × 10	802.0	2	3	7	10	14	
パイプ脚立	PK-40F	9.7	200	300	360	540	540	
〃	PK-60F	13.5	100	180	180	360	360	
パイプ馬	PU	5.5	360	540	1000	1500	1500	
マイティベース	CSR-100	11.5	140	240	260	480	480	
〃	CSR-160	23.9	80	120	140	300	300	
〃	CSR-180	26.4	80	120	140	300	300	
ハンガーメッシュパレット	HMP	78.0	18	35	40	70	70	
台車	FC-1	55.0	30	40	45	100	100	
クランプ			質量計算により算出					
●ローリングタワー-内部階段式 2.5 段 (ORJ 付)		394.0	3	5	5	10	10	
●ローリングタワー-内部階段式 4.0 段 (ORJ 付)		515.0	2	4	4	8	8	
●外部足場 1 式 (1219 枠× 5 層) スパン数		(331)	6	9	15	25	32	
●外部足場 1 式 ( 914 枠× 5 層) スパン数		(281)	7	10	17	30	36	
●外部足場 1 式 ( 610 枠× 5 層) スパン数		(222)	9	14	22	38	45	
●外部足場 1 式 ( 410 枠× 5 層) スパン数		(203)	10	15	25	41	50	