

高所作業車運転技能講習

用語集

Praktikal na Glossary sa
Pagsasanay sa Pagmamaneho ng
Aerial Work Platform Vehicle

タガログ語版 Tagalog na bersyon

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
A		
あぶない	abunai	abunai(mapanganib)
上げる	ageru	itaas
開けるな	akeru na	akeru na(nuwag bukas)
安定	antei	stable
安全離隔距離	anzen rikaku kyori	ligtas na distansya
安全装置	anzen souchi	kagamitang pangkaligtasan
安全弁	anzenben	safety valve
圧縮行程	asshuku koutei	compression stroke
圧力	atsuryoku	pressure
圧力制御弁	atsuryoku seigyo ben	pressure control valve
アウトリガー	autoriga	outrigger
アウトリガーアーム	autoriga amu	outrigger arm
アウトリガーフロート	autoriga furoto	outrigger float
アウトリガーインターロック装置	autoriga inta rokku souchi	outrigger interlock device
アウトリガースライド	autoriga suraido	outrigger slide
泡立ち	awadachi	pagbula
B		
バケット	baketto	bucket
爆発行程	bakuhatsu koutei	proseso ng pagbuga
バスケット	basuketto	basket
ベーンポンプ	ben ponpu	vane pump
防具	bougu	armor
ブーム	bumu	boom
ブーム型高所作業車	bumu gata kousho sagyou sha	boom type elevated work vehicle
ブーム作動規制装置	bumu sadou kisei souchi	boom operation control device
分力	bun ryoku	component force

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
分布荷重	bunnpu kajyu	distributed load
ブレーキ	bureki	brake
C		
力	chikara	puwersa/lakas
力の分解	chikara no bunkai	Decomposition of force
力の合成	chikara no gousei	Force synthesis
力のモーメント	chikara no momento	Moment ng force
力の三要素	chikara no san youso	tatlong elemento ng puwersa
蓄電池 (バッテリー)	chiku denchi(batteri)	Storage battery (battery)
致命的	chimei teki	nakakamatay
地質強度	chishitsu kyoudo	Geological strength
直角	chokkaku	right angle
直流	chokuryu	direct current
駐車ブレーキ	chuusha bureki	Parking brake
D		
ダム	dame	dame(masama)
段差	dansa	tapak/tapakan
デフ (ディファレンシャル)	defu (deifuarensharu)	def (differential)
ディーゼルエンジン	deizeru enjin	diesel engine
電動機 (モータ)	dendouki(mota)	electric motor (motor)
電撃	dengeki	electric shock
電源	dengen	power supply
電磁比例制御	denji hirei seigyo	electromagnetic proportional control
電気制御	denki seigyo	electrical control
電気ショック	denki shokku	electric shock
電気抵抗	denki teikou	electrical resistance
独立	dokuritsu	pagsasarili

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
動荷重	dou kajyuu	dynamic load
動力	douryoku	power
動力伝達装置	douryoku dentatsu souchi	power transmission device
E		
エアブリーザ	eaburiza	air breather
エンジン	enjin	makina
壊死	eshi	necrosis
F		
負荷	fuka	load
複動形シリンダ	fukudoukei shirinda	double acting cylinder
踏むな	fumu na	fumu na(huwag umapak)
噴射ノズル	funsha nozuru	injection nozzle
噴射ポンプ	funsha ponpu	injection pump
フランジャポンプ	furanjya ponpu	plunger pump
フロート	furoto	float
フットブレーキ	futto bureki	foot brake
フットペダル	futto pedaru	foot pedal
G		
ガバナ	gabana	governor
ガイドシーブ	gaido shibu	guide sheave
ガソリンエンジン	gasorin enjin	gasoline engine
原動機	gendouki	motor
ギヤポンプ	giya ponpu	gear pump
合力	gou ryoku	auxillary force
グリース	gurisu	grasa
逆止弁	gyakushi ben	check valve
H		
歯止め	hadome	tumigil
配電線	haidensen	lina ng distribusyon

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
排気バルブ	haiki barubu	exhaust valve
排気行程	haiki koutei	exhaust stroke
入るな	hairu na	hairu na(huwag pumasok)
離れろ	hanarero	hanarero(lumayo)
反力	hanryoku	counterforce
張出幅	haridashi haba	lapad ng overhang
外すな	hazusu na	hazusu na(huwag tanggalin)
平衡装置	heikou souchi	equilibrium device
非常停止装置	hijou teishi souchi	emergency stop device
非常用降下装置	hijou you kouka souchi	emergency descent device
非常用ポンプ	hijou you ponpu	emergency pump
飛来崩壊	hirai houkai	flying collapse
保護帽	hogobou	safety helmet
保護具	hogogu	kagamitan pang proteksyon
ホイール式	hoiru shiki	wheel type
ホイール式走行体	hoiru shiki soukou tai	wheel type na sasakyan
舗装面	hosoumen	sementadong lugar
方向	houkou	direksyon
方向制御弁	houkou seigyo ben	direction control valve
方向転換	houkou tenkan	paikot na direksyon
保存期間	hizon kikan	retention period
表面積	hyoumenseki	surface area
標章	hyoushou	emblem
I		
異物混入	ibutsu konnyu	kontaminasyon ng foreign material
移動	idou	ilipat

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
移動させる	idousaseru	ilipat ng posisyon
異常	ijou	abnormalidad
入れるな	ireru na	ireru na(huwag ilagay)
J		
地盤	jiban	ground
地盤の強度	jiban no kyoudo	lkas ng ground
地盤の支持力	jiban no shijiryoku	bearing capacity ng ground
自動格納	jidou kakunou	automatic storage
地切り	jigiri	iangat mula sa lupa
事業者	jigyousha	empleado
軸受	jikuuke	bearing
自主点検	jishu tenken	boluntaryong inspeksyon
自走	jisou	self-propelled
自走式	jisou shiki	self-propelled
潤滑装置	junkatsu souchi	lubrication device
潤滑油 (エンジンオイル)	junkatsu yu (enjin oiru)	lubricating oil (engine oil)
ジャッキ	jyakki	jack
充電電路	jyuuden denro	charging circuit
重心	jyuushin	jyuushin(sentro ng grabidad)
K		
過荷重	ka kajyu	overload
過積載	ka sekisai	overload
過積載規制装置	ka sekisai kisei souchi	overload control device
下部走行体	kabu soukou tai	base carrier
鍵	kagi	susi
回転継手	kaiten tsugite	rotating joint
荷重	kajyuu	load
坂下側	kakashita gawa	ibaba ng slope

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
火気	kaki	apoy
格納	kakunou	imbakan
格納状態	kakunou joutai	sitwasyon ng imbakan
架空電線	kakuu densen	overhead na linya ng kuryente
感電	kanden	electric shock
感電防止	kanden boushi	pag-iwas sa electric shock
感電死	kandenshi	electrocution
官能検査	kannou kensa	sensory test
慣性	kansei	inertia
干渉防止	kanshou boushi	interference prevention
干渉防止装置	kanshou boushi souchi	interference prevention device
傾き	katamuki	tagilid
警報	keihou	alarm
傾斜	keisha	nakahilig/inclined
傾斜角	keisha kaku	anggulo ng pagkahilig
傾斜地	keishachi	slope
検査表	kensa hyou	inspection table
起伏角度	kifuku kakudo	anggulong pataas at pababa
起伏装置	kifuku souchi	unraveling device
気泡	kihoku	bula
起伏下げ作動	kihoku sage sadou	pataas at pababa
禁煙	kin en	kin en(bawal manigarilyo)
規制	kisei	regulasyon
規定	kitei	alituntunin
黒褐色	kokkashoku	dark brown
コネクティングロッド	konekuteingu roddo	connecting rod

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
混合ブーム型	kongou bumu gata	mixed boom type
混入	konnyuu	paghahalo
転がす	korogasu	pagulungin
後輪	kou rin	gulong sa likod
公道	koudou	pampublikong kalsada
降下用バルブ	kouka you barubu	valve para sa pagbaba
交換	koukan	pagpapalit
交流	kouryu	alternating current (AC)
高所作業車	kousho sagyou sha	mobile elevating work platform (MEWP)
駆動輪	kudou rin	drive ring
クラッチ	kuracchi	clutch
クランクシャフト	kuranku shafuto	crank shaft
繰り返し荷重	kurikaeshi kajyu	paulit-ulit na pagkarga
クローラ式	kurora shiki	uri ng crawler
クローラ式走行体	kurora shiki soukou tai	crawler type traveling body
屈折上げ作動	kussetsu age sadou	pagtaas ng refraction
屈折ブーム型	kussetsu bumu gata	refraction boom type
橋梁作業	kyouryou sagyou	konstruksyon ng tulay
急こう配	kyuu koubai	matarik na daan
吸気バルブ	kyuuki barubu	air intake valve
吸気行程	kyuuki koutei	air intake stroke
M		
前下がり	maesagari	bumagsak paharap
摩擦	masatsu	friction
摩擦式ブレーキ	masatsu shiki bureki	friction brake
密度	mitsudo	density
N		

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
投げるな	nageru na	huwag itapon
内燃機関	nainen kikan	internal combustion engine
ねじポンプ	neji ponpu	screw pump
燃料フィルタ	nenryou fuiruta	filter ng gasolina
燃料装置	nenryou souchi	fuel system
燃料タンク	nenryou tanku	tangke ng gasolina
燃焼行程	nenshou koutei	combustion stroke
逃げろ	nigero	nigero(umalis)
のぼるな	noboru na	noboru na(huwag umakyat)
乗り移り	noriutsuri	paglipat
乗るな	noru na	noru na(huwag sumakay)
乳白色	nyuuhakushoku	milky white
O		
オイルクーラ	oiru kura	oil cooler
置く	oku	ilagay
落とすな	otosu na	otosu na(huwag ilaglag)
凹凸	outotsu	hindi pagkapantay
P		
パスカルの原理	pasukaru no genri	pascal's rule
ピストン	pisuton	piston
PTO (Power take Off) 切換操作装置	PTO kirikae souchi	PTO switching device
プラットフォーム	puratto homu	platform
プロペラシャフト	puropera shafuto	propeller shaft
R		
レバー制御	reba seigyō	lever control
劣化	rekka	pagkasira
離隔距離	rikaku kyori	separation distance
力のつり合い	rikara no tsuriai	Balance of power

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
力点	riki ten	diin
力学	rikigaku	mechanics
ロッド	roddo	rod
漏電	rouden	short circuit
流量制御弁	ryuuryou seigyo ben	flow control valve
流体	ryuutai	tuloy-tuloy
S		
作動油	sadouyu	hydraulic oil
作動油タンク	sadouyu tanku	hydraulic oil tank
作業半径	sagyou hankei	radius ng operasyon
作業範囲	sagyou hanni	saklaw ng operasyon
作業範囲図	sagyou hanni zu	diagram ng saklaw ng operasyon
作業開始前点検	sagyou kaishi mae tenken	inspeksyon bago magsimula ng operasyon
作業計画	sagyou keikaku	plano ng operasyon
作業者	sagyou sha	trabahador
作業指揮者	sagyou shikisha	tagabigay ng utos sa operasyon
作業床	sagyou shou	work platform
作業床平衡装置	sagyou shou heikou souchi	work platform balancer
作業床首振り装置	sagyou shou kubifuri souchi	work platform swing device
作業装置	sagyou souchi	kagamitan sa operasyon
サイドブレーキ	saido bureki	side brake
最先端部	saisentanbu	cutting edge
最小離隔距離	saishou rikaku kyori	minimum na distansya ng paghihiwalay
産業用バッテリー	sangyou you batteri	bateryang pang- industriya

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
酸化	sanka	oxidation
さわるな	sawaru na	sawaru na(huwag hawakan)
作用点	sayou ten	point of action
左右同時	sayuu douji	Sabay ang kaliwa at kanan
接地圧	secchiatsu	Ground pressure
接地面	secchimen	contact area
静荷重	sei kajyuu	Static load
整備不良	seibi furyou	Poor maintenance
制動距離	seidou kyori	Braking distance
制動装置	seidou souchi	Braking device
性状試験	seijou shiken	pagsusulit
積載	sekisai	pagkarga
積載荷重	sekisai souchi	Movable load
旋回	senkai	pagliko, pag-ikot
旋回中心	senkai chuushin	sentro ng pag-ikot
旋回装置	senkai souchi	Swivel device
剪定作業	sentei sagyou	pruning
車間距離	shakan kyori	inter-vehicular distance
車高	shakou	taas ng sasakyan
斜面	shamen	slope/patarik
車両管理者	sharyou kanri sha	vehicle manager
車体傾斜角規制装置	shatai keisha kaku antei souchi	body tilt angle regulation device
支点	shi ten	fulcrum
敷板	shiki ita	floor plate
閉めろ	shimero	shimero(isarado)
締める	shimeru	pagsikip
伸縮ブーム型	shinshuku bumu gata	telescopic boom type
シリンダ	shirinnda	cylinder
質量	shitsuryou	mass

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
使用しろ	shiyo shiro	shiyo shiro(gamitin)
所定の場所	shotei no basho	hindi matantong lugar
障害物	shougaibutsu	harang
衝撃荷重	shougeki kajyu	impact load
昇降装置	shoukou souchi	lift device
集中荷重	shuuchuu kajyu	concentrated load
周波数	shuuha suu	frequency
ソレノイドコントロールバルブ	sorenoido kontororu barubu	solenoid control valve
送電線	soudensen	power line
操縦装置	soujyuu souchi	Control device
走行警報装置	soukou keihou souchi	Driving alarm device
走行姿勢	soukou shisei	Running posture
走行装置	soukou souchi	Traveling device
騒音	souon	ingay
操作レバー	sousa reba	sousa reba(Operation lever)
操作装置	sousa souchi	Operation device
滑らす	suberasu	madudulas
(スイッチを) 切るな	(suicchi wo) kiru na	(suicchi wo) kiru na(huwag patayin)
垂直昇降型高所作業車	suichoku shoukou gata kousho saqyou sha	Vertical lift type aerial work platform vehicle
垂線	suisen	perpendicular line
スプロケット	supurokketo	sprocket
T		
(タバコ) 吸うな	(tabako) suu na	(tabako) suu na(huwag magsigarilyo)
立入禁止	tachi iri kinshi	huwag pumasok
単動形シリンダ	tandoukei shirinda	Single acting cylinder
単位体積当たり	tanni taiseki atari	Per unit volume

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
倒す	taosu	pabagsakin
定期自主検査	teiki jishu kensa	Regular self-inspection
定期検査	teiki kensa	periodic inspection
底面	teimen	ibaba
底面積	teimenseki	lugar sa baba
停止	teishi	nakahinto/nakapatay
点検表	teken hyou	checklist ng inspeksyon
点検しろ	tenken shiro	tenken shiro(pagsusuri)
点検・整備	tenken・seibi	inspeksyon/maintenance
転倒	tentou	madapa/matumba
飛び降りるな	tobioriru na	tobioriru na(huwag tumalon)
特殊形シリンダ	tokushukei shirinda	special type cylinder
特定自主検査	tokutei jishu kensa	specific self-inspection
止まれ	tomare	tomare(huminto)
トラック式	torakku shiki	truck type
トラック式走行体	torakku shiki soukou tai	truck type na sasakyan
通れ	tore	tore(dumaan)
取扱説明書	toriatsukai setsumei sho	operating instructions
搭乗者	toujou sha	pasahero
継手	tsugite	fitting
墜落	tsuiraku	madurog
使え	tsukae	tsukae(puwedeng gamitin)
つかむな	tsukamu na	tsukamu na(huwag kunin/agawin)
つり上げ荷重	tsuriage kajyu	Lifting load
通電電流	tsuuden denryuu	Energizing current
通電時間	tsuuden jikan	Energizing time

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
通電経路	tsuuden keiro	Energization path
U		
動かす	ugokasu	pagalawin
運転者	unten sha	driver
ウォーム歯車	uomu haguruma	worm gear
W		
ワイヤーロープ (チェーン)	waiya ropu (chen)	wire rope (chain)
Y		
矢印	yajirushi	arrow
養生	youjou	paghilom
要求性能墜落制止器具	youkyuu seimou tsuiraku seishi kigu	required performance fall arrester
用途外使用	youto gai shiyou	gamitin para sa iba pang mga layunin
油圧	yuatsu	hydraulic
油圧発生装置 (ポンプ)	yuatsu hassei souchi (ponpu)	hydraulic pressure generator (pump)
油圧回路	yuatsu kairo	hydraulic circuit
油圧駆動装置 (アクチュエータ)	yuatsu kudou souchi (akuchueta)	hydraulic drive (actuator)
油圧モータ	yuatsu mota	hydraulic motor
油圧ポンプ	yuatsu ponpu	hydraulic pump
油圧制御装置 (バルブ)	yuatsu seigyo souchi (barubu)	hydraulic control device (valve)
油圧シリンダ	yuatsu shirinda	hydraulic cylinder
油圧装置	yuatsu souchi	hydraulic system
Z		
前輪	zen rin	gulong sa harap
絶縁	zetsuen	insulation
絶縁用防護具	zetsuen you bougogu	Insulation protective equipment

Japanese	Pagbigkas	Tagalog na bersyon
絶縁用防具	zetsuen you hougu	Insulation armor
絶縁用保護具	zetsuen you hogogu	Insulation protective equipment

Praktikal na Glossary sa Pagsasanay sa Pagmamaneho ng Aerial Work Platform Vehicle

No.	Japanese	Pronunciation	Tagalog na bersyon
1	PTO (Power take Off) 切換操作装置	PTO kirikae souchi	PTO switching device
2	アウトリガー	autoriga	outrigger
3	アウトリガーアーム	autoriga amu	outrigger arm
4	アウトリガーインターロック装置	autoriga inta rokku souchi	outrigger interlock device
5	アウトリガースライド	autoriga suraido	outrigger slide
6	アウトリガーフロート	autoriga furoto	outrigger float
7	上げる	ageru	itaas
8	開けるな	akeru na	akeru na(huwag buksan)
9	圧縮行程	asshuku koutei	compression stroke
10	圧力	atsuryoku	pressure
11	圧力制御弁	atsuryoku seigyō ben	pressure control valve
12	あぶない	abunai	abunai(mapanganib)
13	泡立ち	awadachi	pagbula
14	安全装置	anzen souchi	kagamitang pangkaligtasan
15	安全弁	anzenben	safety valve
16	安全離隔距離	anzen rikaku kyori	ligtas na distansya
17	安定	antei	stable
18	異常	ijou	abnormalidad
19	移動	idou	ilipat
20	移動させる	idou saseru	ilipat ng posisyon
21	異物混入	ibutsu konnyu	kontaminasyon ng foreign material
22	入れるな	ireru na	ireru na(huwag ilagay)
23	ウォーム歯車	uomu haguruma	worm gear
24	動かす	ugokasu	pagalawin
25	運転者	unten sha	driver
26	エアブリーザ	eaburiza	air breather
27	壊死	eshi	necrosis
28	エンジン	enjin	makina
29	オイルクーラ	oiru kura	oil cooler
30	凹凸	outotsu	hindi pagkapantay
31	置く	oku	ilagay
32	落とすな	otosu na	otosu na(huwag ilaglag)
33	回転継手	kaiten tsugite	rotating joint
34	ガイドシーブ	gaido shibu	guide sheave
35	過荷重	ka kajyu	overload
36	火気	kaki	apoy
37	鍵	kagi	susi
38	架空電線	kakuu densen	overhead na linya ng kuryente
39	格納	kakunou	imbakan
40	格納状態	kakunou joutai	sitwasyon ng imbakan
41	荷重	kajyuu	load
42	過積載	ka sekisai	overload
43	過積載規制装置	ka sekisai kisei souchi	overload control device
44	ガソリンエンジン	gasorin enjin	gasoline engine
45	傾き	katamuki	tagilid
46	ガバナ	gabana	governor
47	下部走行体	kabu soukou tai	base carrier
48	干渉防止	kanshou boushi	interference prevention
49	干渉防止装置	kanshou boushi souchi	interference prevention device
50	慣性	kansei	inertia
51	感電	kanden	electric shock
52	感電死	kandenshi	electrocution
53	感電防止	kanden boushi	pag-iwas sa electric shock
54	官能検査	kannou kensa	sensory test

Praktikal na Glossary sa Pagsasanay sa Pagmamaneho ng Aerial Work Platform Vehicle

No.	Japanese	Pronunciation	Tagalog na bersyon
55	規制	kisei	regulasyon
56	規定	kitei	alituntunin
57	起伏角度	kifuku kakudo	anggulong pataas at pababa
58	起伏下げ作動	kihuku sage souchi	pataas at pababa
59	起伏装置	kifuku souchi	unraveling device
60	気泡	kihoku	bula
61	逆止弁	gyakushi ben	check valve
62	ギヤポンプ	giya ponpu	gear pump
63	吸気行程	kyuuki koutei	air intake stroke
64	吸気バルブ	kyuuki barubu	air intake valve
65	急こう配	kyuu koubai	matarik na daan
66	橋梁作業	kyouryou sagyou	konstruksyon ng tulay
67	禁煙	kin en	kin en(bawal manigarilyo)
68	屈折上げ作動	kussetsu age souchi	pagtaas ng refraction
69	屈折ブーム型	kussetsu bumu gata	refraction boom type
70	駆動輪	kudou rin	drive ring
71	クラッチ	kuracchi	clutch
72	クランクシャフト	kuranku shafuto	crank shaft
73	グリース	gurisu	grasa
74	繰り返し荷重	kurikaeshi kajyu	paulit-ulit na pagkarga
75	クローラ式	kurora shiki	uri ng crawler
76	クローラ式走行体	kurora shiki soukou tai	crawler type traveling body
77	黒褐色	kokkashoku	dark brown
78	傾斜	keisha	nakahilig/inclined
79	傾斜角	keisha kaku	anggulo ng pagkahilig
80	傾斜地	keishachi	slope
81	警報	keihou	alarm
82	検査表	kensa hyou	inspection table
83	原動機	gendouki	motor
84	降下用バルブ	kouka you barubu	valve para sa pagbaba
85	交換	koukan	pagpapalit
86	高所作業車	kousho sagyou sha	mobile elevating work platform (MEWP)
87	公道	koudou	pampublikong kalsada
88	交流	kouryu	alternating current (AC)
89	合力	gou ryoku	auxillary force
90	後輪	kou rin	gulong sa likod
91	コネクティングロッド	konekuteingu roddo	connecting rod
92	転がす	korogasu	pagulungin
93	混合ブーム型	kongou bumu gata	mixed boom type
94	混入	konnyuu	paghahalo
95	最小離隔距離	saishou rikaku kyori	minimum na distansya ng paghihiwalay
96	最先端部	saisentanbu	cutting edge
97	サイドブレーキ	saido bureki	side brake
98	坂下側	kakashita gawa	ibaba ng slope
99	作業開始前点検	sagyou kaishi mae tenken	inspeksyon bago magsimula ng operasyon
100	作業計画	sagyou keikaku	plano ng operasyon
101	作業指揮者	sagyou shikisha	tagabigay ng utos sa operasyon
102	作業者	sagyou sha	trabahador
103	作業装置	sagyou souchi	kagamitan sa operasyon
104	作業範囲	sagyou hannu	saklaw ng operasyon
105	作業範囲図	sagyou hannu zu	diagram ng saklaw ng operasyon
106	作業半径	sagyou hankei	radius ng operasyon
107	作業床	sagyou shou	work platform
108	作業床首振り装置	sagyou shou kubifuri souchi	work platform swing device

Praktikal na Glossary sa Pagsasanay sa Pagmamaneho ng Aerial Work Platform Vehicle

No.	Japanese	Pronunciation	Tagalog na bersyon
109	作業床平衡装置	sagyou shou heikou souchi	work platform balancer
110	作動油	sadouyu	hydraulic oil
111	作動油タンク	sadouyu tanku	hydraulic oil tank
112	左右同時	sayuu douji	sabay ang kaliwa't kanan
113	作用点	sayou ten	point of action
114	さわるな	sawaru na	sawaru na(huwag hawakan)
115	酸化	sanka	oxidation
116	産業用バッテリー	sangyou you batteri	bateryang pang-industriya
117	敷板	shiki ita	floor plate
118	事業者	jigyousha	empleyado
119	地切り	jigiri	iangat mula sa lupa
120	軸受	jikuuke	bearing
121	自主点検	jishu tenken	boluntaryong inspeksyon
122	自走	jisou	self-propelled
123	自走式	jisou shiki	self-propelled
124	質量	shitsuryou	mass
125	支点	shi ten	fulcrum
126	自動格納	jidou kakunou	automatic storage
127	地盤	jiban	ground
128	地盤の強度	jiban no kyoudo	lkas ng ground
129	地盤の支持力	jiban no shijiryoku	bearing capacity ng ground
130	締める	shimeru	pagsikip
131	閉める	shimero	shimero(isarado)
132	車間距離	shakan kyori	inter-vehicular distance
133	車高	shakou	taas ng sasakyan
134	車体傾斜角規制装置	shatai keisha kaku antei souchi	body tilt angle regulation device
135	ジャッキ	jyacki	jack
136	斜面	shamen	slope/patarik
137	車両管理者	sharyou kanri sha	vehicle manager
138	重心	jyuushin	jyuushin(sentro ng grabidad)
139	集中荷重	shuuchuu kajyu	concentrated load
140	充電電路	jyuuden denro	charging circuit
141	周波数	shuuha suu	frequency
142	潤滑装置	junkatsu souchi	lubrication device
143	潤滑油 (エンジンオイル)	junkatsu yu (engin oiru)	lubricating oil (engine oil)
144	障害物	shougaibutsu	harang
145	衝撃荷重	shougeki kajyu	impact load
146	昇降装置	shoukou souchi	lift device
147	使用しろ	shiyo shiro	shiyo shiro(gamitin)
148	所定の場所	shotei no basho	hindi matantong lugar
149	シリンダ	shirinnda	cylinder
150	伸縮ブーム型	shinshuku bumu gata	telescopic boom type
151	(スイッチを) 切るな	(suicchi wo) kiru na	(suicchi wo) kiru na(huwag patayin)
152	垂線	suisen	perpendicular line
153	垂直昇降型高所作業車	suichoku shoukou gata kousho sagyou sha	Vertical lift type aerial work platform vehicle
154	スプロケット	supurokketo	sprocket
155	滑らす	suberasu	madudulas
156	静荷重	sei kajyuu	Static load
157	性状試験	seijou shiken	pagsusulit
158	制動距離	seidou kyori	Braking distance
159	制動装置	seidou souchi	Braking device
160	整備不良	seibi furyou	Poor maintenance
161	積載	sekisai	pagkarga
162	積載荷重	sekisai souchi	Movable load

Praktikal na Glossary sa Pagsasanay sa Pagmamaneho ng Aerial Work Platform Vehicle

No.	Japanese	Pronunciation	Tagalog na bersyon
163	絶縁	zetsuen	insulation
164	絶縁用防具	zetsuen you bougu	Insulation armor
165	絶縁用防護具	zetsuen you bougogu	Insulation protective equipment
166	絶縁用保護具	zetsuen you hogogu	Insulation protective equipment
167	接地圧	secchiatsu	Ground pressure
168	接地面	secchimen	contact area
169	旋回	senkai	pagliko, pag-ikot
170	旋回装置	senkai souchi	Swivel device
171	旋回中心	senkai chuushin	sentro ng pag-ikot
172	剪定作業	sentei sagyou	pruning
173	前輪	zen rin	gulong sa harap
174	騒音	souon	ingay
175	走行警報装置	soukou keihou souchi	Driving alarm device
176	走行姿勢	soukou shisei	Running posture
177	走行装置	soukou souchi	Traveling device
178	操作装置	sousa souchi	Operation device
179	操作レバー	sousa reba	sousa reba(Operation lever)
180	操縦装置	soujyuu souchi	Control device
181	送電線	soudensen	power line
182	ソレノイドコントロールバルブ	sorenoido kontororu barubu	solenoid control valve
183	(タバコ) 吸うな	(tabako) suu na	(tabako) suu na(huwag magsigarilyo)
184	倒す	taosu	pabagsakin
185	立入禁止	tachi iri kinshi	huwag pumasok
186	ダメ	dame	dame(masama)
187	単位体積当たり	tanni taiseki atari	Per unit volume
188	段差	dansa	tapak/tapakan
189	単動形シリンダ	tandoukei shirinda	Single acting cylinder
190	力	chikara	puwersa/lakas
191	力の合成	chikara no gousei	Force synthesis
192	力の三要素	chikara no san youso	tatlong elemento ng puwersa
193	力のつり合い	rikara no tsuriai	Balance of power
194	力の分解	chikara no bunkai	Decomposition of force
195	力のモーメント	chikara no momento	Moment ng force
196	蓄電池 (バッテリー)	chiku denchi(batteri)	Storage battery (battery)
197	地質強度	chishitsu kyoudo	Geological strength
198	致命的	chimei teki	nakakamatay
199	駐車ブレーキ	chuusha bureki	Parking brake
200	直流	chokuryu	direct current
201	直角	chokkaku	right angle
202	墜落	tsuiraku	madurog
203	通電経路	tsuuden keiro	Energization path
204	通電時間	tsuuden jikan	Energizing time
205	通電電流	tsuuden denryuu	Energizing current
206	使え	tsukae	tsukae(puwedeng gamitin)
207	つかむな	tsukamu na	tsukamu na(huwag kunin/agawin)
208	継手	tsugite	fitting
209	つり上げ荷重	tsuriage kajyu	Lifting load
210	ディーゼルエンジン	deizeru enjin	diesel engine
211	定期検査	teiki kensa	periodic inspection
212	定期自主検査	teiki jishu kensa	Regular self-inspection
213	停止	teishi	nakahinto/nakapatay
214	底面	teimen	ibaba
215	底面積	teimenseki	lugar sa baba
216	デフ (ディファレンシャル)	defu (deifuarensaru)	def (differential)

Praktikal na Glossary sa Pagsasanay sa Pagmamaneho ng Aerial Work Platform Vehicle

No.	Japanese	Pronunciation	Tagalog na bersyon
217	電気ショック	denki shokku	electric shock
218	電気制御	denki seigyo	electrical control
219	電気抵抗	denki teikou	electrical resistance
220	電撃	dengeki	electric shock
221	電源	dengen	power supply
222	点検・整備	tenken・seibi	inspeksyon/maintenance
223	点検しろ	tenken shiro	tenken shiro(pagsusuri)
224	点検表	teken hyou	checklist ng inspeksyon
225	電磁比例制御	denji hirei seigyo	electromagnetic proportional control
226	転倒	tentou	madapa/matumba
227	電動機 (モータ)	dendouki(mota)	electric motor (motor)
228	動荷重	dou kajyuu	dynamic load
229	搭乗者	toujou sha	pasahero
230	動力	douryoku	power
231	動力伝達装置	douryoku dentatsu souchi	power transmission device
232	通れ	tore	tore(dumaan)
233	特殊形シリンダ	tokushukei shirinda	special type cylinder
234	特定自主検査	tokutei jishu kensa	specific self-inspection
235	独立	dokuritsu	pagsasarili
236	飛び降りるな	tobioriru na	tobioriru na(huwag tumalon)
237	止まれ	tomare	tomare(huminto)
238	トラック式	torakku shiki	truck type
239	トラック式走行体	torakku shiki soukou tai	truck type na sasakyan
240	取扱説明書	toriatsukai setsumei sho	operating instructions
241	内燃機関	nainen kikan	internal combustion engine
242	投げるな	nageru na	huwag itapon
243	逃げる	nigero	nigero(umalis)
244	乳白色	nyuuhakushoku	milky white
245	ねじポンプ	neji ponpu	screw pump
246	燃焼行程	nenshou koutei	combustion stroke
247	燃料装置	nenryou souchi	fuel system
248	燃料タンク	nenryou tanku	tangke ng gasolina
249	燃料フィルタ	nenryou fuita	filter ng gasolina
250	のぼるな	noboru na	noboru na(huwag umakyat)
251	乗り移り	noruitsuri	paglipat
252	乗るな	noru na	noru na(huwag sumakay)
253	排気行程	haiki koutei	exhaust stroke
254	排気バルブ	haiki barubu	exhaust valve
255	配電線	haidensen	lina ng distribusyon
256	入るな	hairu na	hairu na(huwag pumasok)
257	爆発行程	bakuhatsu koutei	proseso ng pagbuga
258	バケット	baketto	bucket
259	パスカルの原理	pasukaru no genri	pascal's rule
260	バスケット	basuketto	basket
261	外すな	hazusu na	hazusu na(huwag tanggalin)
262	歯止め	hadome	tumigil
263	離れる	hanarero	hanarero(lumayo)
264	張出幅	haridashi haba	lapad ng overhang
265	反力	hanryoku	counterforce
266	非常停止装置	hijou teishi souchi	emergency stop device
267	非常用降下装置	hijou you kouka souchi	emergency descent device
268	非常用ポンプ	hijou you ponpu	emergency pump
269	ピストン	pisuton	piston
270	標章	hyoushou	emblem

Praktikal na Glossary sa Pagsasanay sa Pagmamaneho ng Aerial Work Platform Vehicle

No.	Japanese	Pronunciation	Tagalog na bersyon
271	表面積	hyoumenseki	surface area
272	飛来崩壊	hirai houkai	flying collapse
273	ブーム	bumu	boom
274	ブーム型高所作業車	bumu gata kousho sagyou sha	boom type elevated work vehicle
275	ブーム作動規制装置	bumu sadou kisei souchi	boom operation control device
276	負荷	fuka	load
277	複動形シリンダ	fukudoukei shirinda	double acting cylinder
278	フットブレーキ	futto bureki	foot brake
279	フットペダル	futto pedaru	foot pedal
280	踏むな	fumu na	fumu na(huwag umapak)
281	プラットフォーム	puratto homu	platform
282	フランジャポンプ	furanjya ponpu	plunger pump
283	ブレーキ	bureki	brake
284	フロート	furoto	float
285	プロペラシャフト	puopera shafuto	propeller shaft
286	噴射ノズル	funsha nozuru	injection nozzle
287	噴射ポンプ	funsha ponpu	injection pump
288	分布荷重	bunnpu kajyu	distributed load
289	分力	bun ryoku	component force
290	平衡装置	heikou souchi	equilibrium device
291	ベーンポンプ	ben ponpu	vane pump
292	ホイール式	hoiru shiki	wheel type
293	ホイール式走行体	hoiru shiki soukou tai	wheel type na sasakyan
294	防具	bougu	armor
295	方向	houkou	direksyon
296	方向制御弁	houkou seigy ben	direction control valve
297	方向転換	houkou tenkan	paikot na direksyon
298	保護具	hogogu	kagamitan pang proteksyon
299	保護帽	hogobou	hard hat
300	舗装面	hosoumen	sementadong lugar
301	保存期間	hozon kikan	retention period
302	前下がり	maesagari	bumagsak paharap
303	摩擦	masatsu	friction
304	摩擦式ブレーキ	masatsu shiki bureki	friction brake
305	密度	mitsudo	density
306	矢印	yajirushi	arrow
307	油圧	yuatsu	hydraulic
308	油圧回路	yuatsu kairo	hydraulic circuit
309	油圧駆動装置 (アクチュエータ)	yuatsu kudou souchi (akuchueta)	hydraulic drive (actuator)
310	油圧シリンダ	yuatsu shirinda	hydraulic cylinder
311	油圧制御装置 (バルブ)	yuatsu seigy souchi (barubu)	hydraulic control device (valve)
312	油圧装置	yuatsu souchi	hydraulic system
313	油圧発生装置 (ポンプ)	yuatsu hassei souchi (ponpu)	hydraulic pressure generator (pump)
314	油圧ポンプ	yuatsu ponpu	hydraulic pump
315	油圧モータ	yuatsu mota	hydraulic motor
316	要求性能墜落制止器具	youkyuu seinou tsuiraku seishi kigu	required performance fall arrester
317	養生	youjou	paghilom
318	用途外使用	youto gai shiyou	gamitin para sa iba pang mga layunin
319	離隔距離	rikaku kyori	separation distance
320	力学	rikigaku	mechanics
321	力点	riki ten	diin
322	流体	ryuutai	tuloy-tuloy
323	流量制御弁	ryuuryou seigy ben	flow control valve
324	劣化	rekka	pagkasira

Praktikal na Glossary sa Pagsasanay sa Pagmamaneho ng Aerial Work Platform Vehicle

No.	Japanese	Pronunciation	Tagalog na bersyon
325	レバ-制御	reba seigyo	lever control
326	漏電	rouden	short circuit
327	ロッド	rod	rod
328	ワイヤーロープ (チェーン)	waiya ropu (chen)	wire rope (chain)