

KOSAKATA JIDOUSHA SEIBI (ALPHABET)

Manabu Mantappu

NO	KANJI	CARA BACA	ROMAJI	ARTI
1	～か所	～かしょ	~kasho	~Titik
2	圧着	あっちゃんく	acchaku	Menjepit / Mengepres
3	合図	あいす	aizu	Kolaborasi / Isyarat
4	穴	あな	ana	Lubang
5	安全装置	あんぜんそうち	anzen souchi	Alat Pengaman
6	圧縮	あっしゅく	asshuku	Kompresi
7	圧送	あっそう	assou	Memompa
8	圧	あつ	atsu	Tekanan
9	圧力	あつりょく	atsuryoku	Kekuatan Tekanan
10	圧力上昇	あつりょくじょうじょう	atsuryoku joushou	Tekanan meningkat
11	圧力低下	あつりょくていか	atsuryoku teika	Tekanan menurun
12	ボルト	ぼると	boruto	Baut
13	部	ぶ	bu	Bagian
14	部分	ぶぶん	bubun	Bagian
15	部品	ぶひん	buhin	Suku Cadang
16	分解	ぶんかい	bunkai	Pembongkaran
17	ブレーキ液	ぶれーきえき	bureeki eki	Minyak Rem
18	近づける	ちかづける	chikadzukeru	Dekat / Mendekatkan
19	直流	ちょくりゅう	chokuryuu	Arus Searah
20	直接	ちょくせつ	chokusetsu	Langsung
21	直進	ちょくしん	chokushin	Berjalan Lurus
22	長期間	ちょうきかん	choukikan	Waktu yang Lama
23	調整	ちょうせい	chousei	Penyetelan
24	注意喚起	ちゅういかんき	chuui kanki	Peringatan Kehati-hatian
25	断線	だんせん	dansen	Kabel Putus
26	電圧	でんあつ	denatsu	Tegangan Listrik
27	電圧	でんあつ	denatsu	Tegangan Listrik
28	電解液	でんかいえき	denkaieki	Elektrolit
29	電気式	でんきしき	denkishiki	Elektrik
30	電流	でんりゅう	denryuu	Arus Listrik
31	動力	どうりょく	douryoku	Daya
32	動作確認	どうさかくにん	dousa kakunin	Pengecekan fungsi
33	不合格	ふごうかく	fugoukaku	Tidak lulus
34	不具合	ふぐあい	fuguai	Masalah / Cacat
35	負荷	ふか	fuka	Beban
36	深さ	ふかさ	fukasa	Kedalaman
37	含む	ふくむ	fukumu	Mengandung
38	踏み込む	ふみこむ	fumikomu	Menginjak / Menekan
39	踏む	ふむ	fumu	Menginjak
40	噴射式	ふんしゃしき	funshashiki	Injeksi
41	ふわふわ	ふわふわ	fuwafuwa	Mengganjal / Tidak Stabil
42	外径	がいけい	gaikei	Diameter luar
43	原因	げんいん	genin	Penyebab
44	減少	げんしょう	genshou	Berkurang
45	誤差	ごさ	gosa	Selisih / Error
46	合格	ごうかく	goukaku	Lulus
47	排気ガス	はいきがす	haikigasu	Gas Buangan Knalpot
48	発生する	はっせいする	hasseisuru	Terjadi
49	発進時	はっしんじ	hasshinji	Saat Bergerak
50	変換	へんかん	henkan	Mengubah
51	冷える	ひえる	hieru	Mendinginkan
52	頻繁に～	ひんぱんに～	hinpan ni~	Sering ~
53	保護具	ほごぐ	hogogu	APD / Alat Pelindung
54	補充	ほじゅう	hojuu	Mengisi Kembali
55	方法	ほうほう	houhou	Metode / Cara

KOSAKATA JIDOUSHA SEIBI (ALPHABET)

Manabu Mantappu

NO	KANJI	CARA BACA	ROMAJI	ARTI
56	表示	ひょうじ	hyouji	Tampilan / Indikasi
57	異物	いぶつ	ibutsu	Benda Asing
58	位置	いち	ichi	Posisi
59	異常	いじょう	ijou	Tidak Normal
60	異常音	いじょうおん	ijouon	Suara tidak normal
61	異音	いおん	ion	Suara Tidak Normal
62	一般	いっぽん	ippan	Umumnya
63	治具	じぐ	jigu	Jig / Alat Bantu
64	自体	じたい	jitai	Itu Sendiri
65	条件	じょうけん	jouken	Kondisi
66	状態	じょうたい	joutai	Keadaan
67	乗用車	じょうようしゃ	jouyousha	Mobil Penumpang
68	順番	じゅんばん	junban	Urutan
69	純度	じゅんど	jundo	Kemurnian (Suatu Zat)
70	潤滑	じゅんかつ	junkatsu	Pelumasan
71	充電中	じゅうでんちゅう	juudenchuu	Sedang Mengecas
72	回転	かいてん	kaiten	Perputaran
73	回転数	かいてんすう	kaitensuu	Jumlah putaran (RPM)
74	改善	かいぜん	kaizen	Perbaikan
75	火気	かき	kaki	Api
76	各	かく	kaku	Masing-masing
77	確実	かくじつ	kakujitsu	Kepastian
78	感電	かんでん	kanden	Tersengat listrik
79	過熱	かねつ	kanetsu	Panas berlebih
80	感じ	かんじ	kanji	Merasakan
81	警報	けいほう	keihou	Alarm / Peringatan
82	警示	けいじ	keiji	Tanda peringatan
83	警告	けいこく	keikoku	Peringatan
84	結果	けつか	kekka	Hasil
85	欠陥	けつかん	kekkan	Cacat
86	起動	きどう	kidou	Mulai beroperasi
87	基準	きじゅん	kijun	Acuan / Patokan
88	規格	きかく	kikaku	Standar / Spesifikasi
89	期間	きかん	kikan	Jangka Waktu
90	記録	きろく	kiroku	Pencatatan
91	希硫酸	きりゅうさん	kiryuusan	Asam Sulfat Encer
92	規定	きてい	kitei	Ketentuan
93	規定値	きていち	kiteichi	Nilai Standar
94	小型	こがた	kogata	Ukuran Kecil
95	混合	こんごう	kongou	Campuran
96	固定	こてい	kotei	Mengunci / Memasang Tetap
97	固定具	こていぐ	koteigu	Alat pengunci
98	工具	こうぐ	kougu	Perkakas
99	交換	こうかん	koukan	Penggantian
100	交換時期	こうかんじき	koukan jiki	Waktu penggantian
101	高温	こうおん	kouon	Suhu Tinggi
102	交流	こうりゅう	kouryuu	Arus Bolak-balik
103	校正	こうせい	kousei	Kalibrasi
104	組立	くみたて	kumitate	Perakitan
105	空気	くうき	kuuki	Udara
106	強度	きょうど	kyoudo	Kekuatan
107	共同	きょうどう	kyoudou	Bersama
108	吸入	きゅうにゅう	kyuunyuu	Masuk / Terhirup
109	吸収	きゅうしゅう	kyuushuu	Penyerapan
110	給油	きゅうゆ	kyuuyu	Pengisian Bahan Bakar

KOSAKATA JIDOUSHA SEIBI (ALPHABET)

Manabu Mantappu

NO	KANJI	CARA BACA	ROMAJI	ARTI
111	摩耗	まもう	mamou	Keausan
112	摩擦	まさつ	masatsu	Gesekan
113	目盛り	めもり	memori	Skala
114	目詰まり	めづまり	mezumari	Tersumbat
115	溝	みぞ	mizo	Alur
116	目視	もくし	mokushi	Visual
117	漏れ	もれ	more	Kebocoran
118	内径	ないけい	naikei	Diameter dalam
119	ねじ	ねじ	neji	Skrup
120	粘度	ねんど	nendo	Kekentalan
121	粘性	ねんせい	nensei	Tingkat Kekentalan
122	燃焼室	ねんしょうしつ	nenshoushitsu	Ruang Bakar
123	塗る	ぬる	nuru	Mengoleskan
124	行う	おこなう	okonau	Melakukan
125	温度	おんど	ondo	Suhu
126	冷却	れいきやく	reikyaku	Pendinginan
127	冷却水	れいきやくすい	reikyakusui	Air Pendingin
128	冷却用	れいきやくよう	reikyakuyou	Untuk Mendinginkan
129	劣化	れっか	rekka	Kemunduran / Penurunan
130	履歴	りれき	rireki	Riwayat
131	漏電	ろうでん	rouden	Kebocoran listrik
132	量	りょう	ryou	Jumlah
133	硫酸	りゅうさん	ryuusan	Asam Sulfat
134	作動	さどう	sadou	Berfungsi / Bekerja
135	作業	さぎょう	sagyou	Bekerja
136	再起動	さいきどう	saikidou	Mulai ulang
137	制限	せいけん	seigen	Pembatasan
138	制御	せいぎょ	seigyo	Pengendalian
139	性能	せいのう	seinou	Kinerja
140	接続	せつぞく	setsuzoku	Penyambungan
141	締付トルク	しめつけとるく	shimetsuke toruku	Torsi Pengencangan
142	締め付ける	しめつける	shimetsukeru	Mengencangkan
143	振動	しんどう	shindou	Getaran
144	指定	してい	shitei	Menentukan
145	使用	しよう	shiyou	Menggunakan
146	使用禁止	しようきんし	shiyou kinshi	Dilarang digunakan
147	消灯	しようとう	shoutou	Padam
148	測定	そくてい	sokutei	Pengukuran
149	測定値	そくていち	sokuteichi	Nilai Pengukuran
150	損失	そんしつ	sonshitsu	Kehilangan
151	損傷	そんじょう	sonshou	Kerusakan
152	水分	すいぶん	suibun	Kelembaban
153	水路	すいろ	siro	Jalur Air
154	水素ガス	すいそガス	suiso gasu	Gas Hidrogen
155	隙間	すきま	sukima	Celah
156	耐久性	たいきゅうせい	taikyuusei	Daya tahan
157	対策	たいさく	taisaku	Tindakan Pencegahan
158	短絡	たんらく	tanraku	Korsleting
159	端子	たんし	tanshi	Terminal (Elektrik)
160	低下	ていか	teika	Menurun
161	締結	ていけつ	teiketsu	Pengikatan
162	定期的	ていきてき	teikiteki	Berkala / Teratur
163	抵抗	ていこう	teikou	Ketahanan / Resistansi
164	抵抗	ていこう	teikou	Resistansi
165	低温	ていおん	teion	Suhu Rendah

KOSAKATA JIDOUSHA SEIBI (ALPHABET)

Manabu Mantappu

NO	KANJI	CARA BACA	ROMAJI	ARTI
166	停止	ていし	teishi	Berhenti
167	手順	てじゅん	tejun	Prosedur
168	適温	てきおん	tekion	Suhu yang Tepat
169	適切	てきせつ	tekisetsu	Sesuai
170	点検	てんけん	tenken	Memeriksa
171	点数	てんすう	tensuu	Jumlah poin / jumlah item
172	点灯	てんとう	tentou	Menyalakan
173	取扱注意	とりあつかいちゅうい	toriatsukai chuui	Penanganan hati-hati
174	取り外す	とりはずす	torihazusu	Melepas
175	取り除く	とりのぞく	torinozoku	Menghilangkan
176	取り付ける	とりつける	toritsukeru	Memasang
177	使う	つかう	tsukau	Menggunakan
178	運転中	うんてんちゅう	untenchuu	Saat Pengoperasian
179	薄く	うすく	usuku	Tipis
180	汚れる	よごれる	yogor eru	Kotor
181	油圧	ゆあつ	yuatsu	Tekanan Hidrolik
182	油圧式	ゆあつしき	yuatsushiki	Hidrolik
183	緩む	ゆるむ	yurumu	Longgar
184	是正	ぜせい	zesei	Koreksi
185	増大	ぞうだい	zoudai	Meningkat
186	図	ず	zu	Gambar

KOSAKATA JIDOUSHA SEIBI (ALPHABET)

Manabu Mantappu

NO	KANJI	CARA BACA	ROMAJI	ARTI
----	-------	-----------	--------	------