第14課 溶接機

Mesin las

No	. Kosakata	Cara membaca (Hiragana)	Terjemahan	Anotasi	Cor	ntoh	Gambar
1	溶接機	ようせつき	Mesin las				
2	ケーブル	けーぶる	Kabel				
3	絶縁テープ	ぜつえんてーぷ	Pita isolasi				
4	アースをとる	あーすをとる	Membumikan	Klem atau klip dipasang pada meja kerja atau lainnya untuk mengalirkan arus listrik ke logam untuk pengelasan.			
5	目盛	めもり	Skala				
6	ハンドル	はんどる	Tuas				
7	つまみ	つまみ	Kenop				30 A 9.8 V
8	リモコン	りもこん	Remote control	Mesin las semi-otomatis dilengkapi dengan remote control yang memungkinkan arus dan tegangan listrik diatur dari jarak jauh.			

第14課 溶接機

Mesin las

ľ	lo.	Kosakata	Cara membaca (Hiragana)	Terjemahan	Anotasi	Cor	itoh	Gambar
	9	被覆アーク溶接機	ひふくあーくようせつき	Mesin las busur terbungkus				
	10	溶接ホルダ	ようせつほるだ	Stang las	=ホルダ、溶接棒ホルダ(ようせ つぼう ほるだ)			
	11	半自動溶接機	はんじどうようせつき	Mesin las semi- otomatis				
	12	溶接トーチ	ようせつとーち	Obor las	=トーチ			
	13	トーチボディ	とーちぼでい	Bodi obor				
	14	絶縁継手	ぜつえんつぎて	Fitting dielektrik	Komponen yang digunakan untuk menyekat bodi obor dan nosel. Juga disebut "絶縁筒(ぜ つえんとう)" atau "インシュ レータ".			
	15	オリフィス	おりふぃす	Orifice	Komponen yang mengatur aliran gas pelindung dari bodi obor.	オリフィスを取り換えます。	Saya akan mengganti orifice.	

第14課 溶接機

Mesin las

N	lo.	Kosakata	Cara membaca (Hiragana)	Terjemahan	Anotasi	Contoh		Gambar
	16	コンタクトチップ	こんたくとちっぷ	Ujung kontak	Komponen yang mengalirkan arus ke kawat las.	コンタクトチップの穴が変形しま した。	Lubang di ujung kontak berubah bentuk.	
:	L7	ノズル	のずる	Nosel	Komponen yang mengalirkan gas pelindung ke logam las.	ノズルにスパッタがつきました。	Ada spatter pada nosel.	
	18	ガスボンベ	がすぼんべ	Tabung gas	=ガス容器(がす ようき)、ボン ベ			液化炭酸ガス
	19	バルブ	ばるぶ	Katup				
	20	ガス流量調整器	がすりゅうりょうちょ うせいき	Regulator gas				Indududududududududududududududududududu
	21	ワイヤ送給装置	わいやそうきゅうそう ち	Pengumpan kawat las	Perangkat untuk mengumpankan kawat ke ujung obor.			
2	22	ロール	ろーる	Roller	Alat yang terletak di dalam pengumpan kawat las dan digunakan untuk mengumpankan kawat.	ロールにごみが挟まりました。	Ada sampah terperangkap dalam roller.	