

だい か せいぞうこうつい  
第20課 製造工程

Pelajaran 20 Proses Manufaktur

No.	Kosakata	Cara membaca (Hiragana)	Terjemahan	Anotasi	Contoh
1	プレス (します)	ぶれす (します)	Pres (Mengepres)		
2	プレス加工	ぶれすかこう	Proses press		
3	組み立て	くみたて	Merakit		
4	穴あけ (します)	あなあけ (します)	Pengeboran (Mengebor)		
5	削ります	けずります	Mengikir		
6	研削	けんさく	Gerinda	Menggunakan alat untuk mengikir permukaan benda kerja sehingga menjadi halus.	
7	切削	せっさく	Cutting	Menggunakan alat untuk menghilangkan bagian yang tidak perlu dan dibentuk sesuai bentuk dan ukuran yang ditentukan.	
8	研磨	けんま	Poles	Menggunakan partikel dan bubuk keras untuk menghaluskan permukaan benda kerja.	
9	磨きます	みがきます	Memoles		
10	バリ取り	ばりとり	Pembersihan duri / burr	Proses pembersihan 「バリ」 "burr" yang berupa tonjolan dan bagian bergerigi yang terbentuk selama pemrosesan.	
11	面取り	めんとり	Pemotongan pinggiran	Pemotongan sudut-sudut produk yang diproses secara diagonal untuk menghilangkan ujung yang tajam.	
12	めっき	めっき	Penyepuhan		
13	はんだ	はんだ	Solder	Biasanya merupakan logam hasil gabungan timbal dan timah. Ini digunakan dalam proses 「はんだ付け」 "menyolder" logam.	
14	原料	げんりょう	Bahan baku		
15	梱包 (します)	こんぽう (します)	Pengemasan (Mengemas)		

だい か せいぞうこうてい  
第20課 製造工程

Pelajaran 20 Proses Manufaktur

No.	Kosakata	Cara membaca (Hiragana)	Terjemahan	Anotasi	Contoh
16	成形 (します)	せいけい (します)	Pencetakan (Mencetak)	Proses pembentukan dengan cara menuangkan material ke dalam cetakan, membentuk atau memotong benda dengan kekuatan besar.	
17	溶剤	ようざい	Pelarut		
18	角度	かくど	Sudut		
19	けがき	けがき	Penandaan		さとりょう 材料のけがきが終わりました。 Penandaan material selesai.
20	内径	ないけい	Diameter dalam		
21	外径	がいけい	Diameter luar		
22	測定ゲージ	そくていげーじ	Alat ukur (gauge)		