

書き方みほん

あくまで記載例なので、この能力以上が必要なわけではありません。

作業機械	プレス	15	トン	1		
	エア・コンプレッサ	動力	2.2	KW	1	
	チェーン・ブロック	つりあげ能力	1	トン	1	
	ジャッキ	押し上げ能力	3	トン	1	
	バイス	口金の巾	150	mm	1	
	充電器	直流電力	10 ~ 50	A	1	
作業計器	ノギス	最大測定値	200	mm	1	
	トルク・レンチ	1000	Nm	1		
	水準器	気泡管式水準器			1	
点検計器 及び 点検装置	サーキット・テスタ	DC	1200 V	AC	1200 V	1
	比重計	スポイト式			1	
	コンプレッション ・ゲージ	(ガソリン用)	2.5	MPa (25 kg/cm ²)	1	
		(ディーゼル用)	7.0	MPa (70 kg/cm ²)	1	
	ハンディ・バキューム・ポンプ	0 ~ 760	mmHg	1		
	エンジン・タコ・テスタ	0 ~ 7500	rpm	1		
	タイミング・ライト	筒形12V			1	
	シクネス・ゲージ	0.04 ~ 1.0	mm	11 枚組	1	
	ダイヤル・ゲージ	最小目盛	0.01 mm、測定範囲	0 ~ 10 mm	1	
	トーイン・ゲージ	100 ~ 2500	mm	1		
	キャンバ・キャスト・ゲージ	キャンバ	± 5 °	キャスト	-3 ~ 10 °	1
		キングピン	0 ~ 16	°		
	ターニング・ラジラス・ゲージ	0 ~ 45	°	1		
	タイヤ・ゲージ	0 ~ 6000	kPa	1		
	検車装置	リフト 4トン、3トン			2	
	一酸化炭素測定器	型式	MX-002	0 ~ 10 vol%	1	
	炭化水素測定器	型式	MX-002	0 ~ 10000 volppm	1	
整備用スキャンツール	メーカー名	インターサポート	ソフト名	G-scan3	1	
	バージョン	19.05.16.01				
工具	ホイール・プーラ	万能型			1	
	ベアリング・レース・プーラ	万能型			1	
	グリース・ガン又は シャシ・ルブリケータ	200 cc			1	
	部品洗浄槽	800 × 550 × 250	mm	1		

備考