

(4)対象自動車別作業機器等の能力の目安

計器工具名	大型・普通 (大・中)	普通(小型)	普通(乗用) 小4・小三	軽	小二	備考	
コンプレッション・ゲージ	D 35kg/cm ² G 14kg/cm ²					ガソリン不要 ジーゼル不要	
ハンディ・バキューム・ポンプ	0 ~ 760 mm-Hg						
エンジン・タコ・メータ	5000rpm			7500rpm			
タイミング・ライト	メーカー名・型式					ジーゼル不要	
ノズル・メータ	350kg/cm ²					ガソリン不要	
サーキット・メータ	メーカー名・型式						
比重計	スポット式又は光学式						
充電器	メーカー名・型式						
シクネス・ゲージ	リーフ75mm 8枚						
ダイヤル・ゲージ	メーカー名・型式						
ノギス	150mm						
トーイン・ゲージ	2000mm	1600mm	800~1200mm		—	カタピラ車、小三、小二不要	
キャンバ・キャスト・ゲージ	メーカー名・型式					—	〃
ターニング・ラジヤス・ゲージ	40°					—	〃
タイヤ・ゲージ	8.0kg/cm ²	6.5kg/cm ²	4.0kg/cm ²			カタピラ車不要	
トルク・レンチ	2700kg-cm	1800kg-cm	1300kg-cm	20~1300kg-cm			
亀裂点検装置	磁気探傷器、けい光探傷器、染色探傷装置又はいぶし検査用具(ガスバーナー又はトーチランプのいずれか)				—	小二不要	
検車装置	対象自動車用 (ピット、オートリフト、検車台、エアリフトのいずれか1つ)					〃	
HC測定器 CO測定器	国土交通大臣が定める技術上の基準に適合するものであって国土交通大臣の定める者の行う検査に合格したものであること。又は地方運輸局長が自動車の分解整備用として適当であると定めたものであること。						
エア・コンプレッサ	5kg/cm ²				3kg/cm ²		
プレス	2t(油圧式)				—	小二不要 軽は手動式可	
チェーン・ブロック	1t		0.5t			—	小二不要
ジャッキ	5t	1t			—	〃	
パイプ	口金幅75mm						
ホイール・プーラ	対象自動車用				—	小二不要	
ベアリング・レース・プーラ	対象自動車用				—	小二不要	
グリース・ガン	100kg/cm ²						
部品洗浄槽	対象自動車用						

- 注) 1. 能力については、事業者等に対し指導するうえでの目安とする。
 2. 対象自動車用とは、主に整備を行う車両に対応する能力を有する作業機械等とする。
 3. メーカー名・型式欄については、どちらかを記入する。
 4. 小二のトルク・レンチについては、20~1300kg-cmの範囲内で必要に応じて備え付けるものとする。