## 日常点検表

令和 年 月 日 登録番号又は車番

点検実施者(運転者) 整備管理者 (押印にて運行可の決定)

4	毎 日	実	施	す	る		点			車の走行距降 に行う点検	離や運行時	の状態等	から判	断した	適切な					
順序	点検	箇	所	点	検	項	目	良∙否	順序	点 検	箇 所	点	検 項		良・否					
	ブレーキ・・	ペダル		踏みし	ろ					原動機(エン	ジン)	カゝカゝり」	具合、異	音						
運	,			ブレーキ	のき	ŧ			運転	7/13/1/X(- V )		低速、加速の状態								
転	駐車ブレー <sup>は</sup> (ハ <sup>°</sup> ーキンク・			引きし	ろ(踏	みし	.ろ)		席で①	ウインド・ウォ	ナッシャ	噴射状	態							
1	◎空気圧:	!気圧力計		空気圧 具合	力の	上か	バリ		(1)	ワイパー		拭き取	りの状態	3						
	◎ブレーキ・ノ	ヾルフ゛		排気音	<u> </u>				エン	ウインド・ウォ	ッシャ・タンク	液量								
ルーンジ	ブレーキの	液量					ジン	バッテリ		液量										
でン	リザーバ・	/K±					・ルー	ラジェータだ 冷却装置	ほどの	水量										
	灯火装置、	方向扌	旨示器	点灯・点滅具合、 汚れ、損傷					ームで	潤滑装置		エンシ゛ン								
		空気圧	<u> </u>				2	ファン・ベル	<b>/</b> }	張り具合、損傷										
車				亀裂、	損傷					タイヤ		溝の深さ								
単の問	タイヤ				異常な摩耗				車の周			★冬用の プラットホームの露出								
りで③					スク・オ 、緩み			寸け状態	りで	◎ブレーキ・ド ブレーキ・?		ドラムとう								
9				ホ゛ル	小付让	丘錆	汁		3	◎ブレーキ・	•	ロッドのストローク								
				ボルト突出不揃			、折損		岸	りは、エア・ (検する。		る場合	に							
	◎エア·タン 海行		星堂笛	タンク 折(前 E					<b>★</b> F	印は、車両河は、東両河は、冬用っ 記性がある場	タイヤ装着	時に雪		走行す	る可					
	<b>走</b> 1.	ナいき	一色	ハノガリト	1 1 1 1 1	י ויון י	<b>1</b> /			険し異常が		, - 0								
									\m\\	点		ァ <sub>ボ。</sub> の	順	序						
	異常	筃	5 <b>i</b>	<u> </u>	の	挂	ŧ	置		/										
	ᄌ	<u> </u>	<u>. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>	/1	<u> </u>	7.6	<u> </u>	<u>e</u>		2 (01)			3							

令和 年 月

## 常点検表 日

車番(登録番号)

		·月_		_			117			11/		- 1-	<u> </u>				_						+	<b>H</b> (Æ	<b>经</b> 録番	クノ							
		点 検 箇 所	点検項目曜	付 1 日	2	3 4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	30	31
	1	ブレーキペダル	踏みしろ・きき具合																														
毎	運	駐車ブレーキレバー	引きしろ(踏みしろ)																														
日	転	◎空気圧力計	空気圧力の上がり具合	<b>1</b>																													
	席 で		バルブの排気音																														
実			点灯・点滅具合・汚れ・損 傷、レンズ・反射器の変色																														
施		ブレーキオイルリザーバタンク	液量・漏れ																														
す	2		空気圧																														-
	車		<b>亀裂•損傷</b>																														
る	の	タイヤ	異常な摩耗																														
点	周 り	シジディスグホィィールの	ナット緩み・脱落																														
検	で	※ディスク・ホイールの 取付け状態	ボルト付近 錆汁																											$\dashv$	4	_	
15			ボルト突出不揃い、折損 タンク内の凝水																											$\dashv$	+	$\dashv$	_
				+																									<del>                                     </del>	$\dashv$	ightarrow	$\dashv$	႕
自如	① 運	エンジン	かかり具合・異音																											$\dashv$	+	$\dashv$	
自 動 車 断	転		低速・加速の状態																											$\dashv$	+	$\dashv$	
のし	席 で		液量と噴射状態 拭き取りの状態																											$\dashv$	+	$\dashv$	
走た行滴			液量																											$\dashv$	+	<del></del>	
距奶			溝の深さ																												+	-	
行距離や運行はに適切な時期に	2	タイヤ	★冬用のプラットホームの露b	44																										$\dashv$	+	_	
連期	車	ラジエター	水量	4																										$\dashv$	+	_	
行時の行	の		張り具合・損傷																											$\dashv$	+	_	_
状態点	周 り		エンジンオイルの量																											$\dashv$	+	_	_
か給	で		ロッドのストローク																														
5			隙間																													+	
運	行 中	の異常箇所(前日																														+	
異			の 措 置																											$\dashv$	+	+	$\dashv$
点	''		<u></u> 施 者	+																										$\dashv$	+	+	$\dashv$
	/ <b>些</b>																													-+	+	$\dashv$	$\dashv$
		埋者即(押印にて堰			2	1 - 4 -	*! - <del> </del>	2116			4 111	2. 2.	)     -	fam.le.	22	la tata 2	1.77	) =	e 61e 1.	28.1	7 10	A ) =	L 1 A	) =		A > F	TI N	× fore ×	12.57	* ,			

## 令和 年 月

## 被けん引車 日常点検表(大型車) 車番(登録番号)

		日付	1 2	3 4	1 5	6	7	8	9	10	11 12	2 13	14	15	16	17 18	19	20	21	22	23	24 25	26	27	28	29	30 31
点 検 箇 所	点 検 項 目	曜日																									
ブレーキ	効き具合																										
◆ブレーキチャンバ	ロッドのストローク																										
◆ドラムとライニング	隙間																										
   駐車ブレーキレバー	引きしろ																										
灯火装置·方向指示器	点灯·点滅具合·汚 損傷	れ・																									
	空気圧																										
	亀裂·損傷																										
	異常な磨耗																										
タイヤ	◆溝の深さ																										
×17′	★冬用の プラットホームの露出	1																									
	ナット緩み・脱落																										
ディスク・ホイール <i>の</i> 取付け状態	ボルト付近 錆汁																										
	ボルト突出不揃い、抗	f損																									
エア・タンク	タンク内の凝水																										
運行中の異常個所	(前日または前回	)																									
異 常 個 所	の 措	置																									
点    検    実	施	者																									
整備管理者印(押印に	て運行可否の決定	営)																									

<sup>◆</sup>印は、自動車の走行距離や運行時の状態から判断した適切な時期に行う点検。