

## 業務前自動点呼の先行実施事業への参加申請書

令和 年 月 日

国土交通省 物流・自動車局 安全政策課長 殿

住 所 \_\_\_\_\_  
氏名又は名称 \_\_\_\_\_  
代表者氏名 \_\_\_\_\_  
(連絡先) 担当者 \_\_\_\_\_ 電話番号 \_\_\_\_\_

自動車運送事業における業務前自動点呼の先行実施事業の参加を希望するため、下記について記載し、関係書類を添えて申請します。

## 記

## 1. 業務前自動点呼対象となる運行形態（該当するもの一つに○をつけること）

一般乗合・一般貸切・一般乗用・特定旅客・一般貨物・特定貨物

## 2. 業務前自動点呼を行う営業所・車庫の名称、所在地（住所）、点呼に用いる機器・システムの機器名称等。（複数の営業所で実施する場合は、営業所ごとにご記載ください。）

営業所・車庫の名称	所在地(住所)	点呼に用いる機器・システムの機器名称

## 3. 実施期間

令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日

※開始希望日は申請日の14日以上先の日付をご記入ください。

期間は最大で令和7年3月31日までとなります。

## 4. 業務前自動点呼の取組意義（点呼の確実性向上や、労働時間の削減等、本事業により期待されることをご記載ください。）

5. 業務前自動点呼の実施が困難な状態となった場合（点呼に用いる機器・システムの不具合、停電等）における安全確保体制

6. 先行実施事業で行う業務前点呼の回数（頻度）及び全業務前点呼における割合（現時点で予定している凡その数字をご記載ください。また、複数の営業所で実施する場合は、営業所ごとにご記載ください。）

記載例) 約〇〇回／日（又は週）、営業所で行う全業務前点呼の約〇割 を予定。

7. 宣誓事項（次の項目に該当する場合は、□にチェック（✓）を記入）

実施要領の記載事項を遵守します。

## 業務前自動点呼機器の要件に係る適合確認・宣誓書（開始前）

令和 年 月 日

国土交通省 物流・自動車局 安全政策課長 殿

住 所 \_\_\_\_\_  
 氏名又は名称 \_\_\_\_\_  
 代表者氏名 \_\_\_\_\_  
 （連絡先） 担当者 \_\_\_\_\_ 電話番号 \_\_\_\_\_

1. 業務前自動点呼の実施の申請にあたり、下表のとおり、（2）業務前自動点呼機器の要件の各項目に適合することを確認しました。

	要件	要件の適合チェック □にチェック(✓)を入れてください *はエビデンス資料を添付
1.	2.1.に掲げる事項の確認、判断及び記録を実施できる機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
2.	運行管理者等が、運転者等ごとの業務前自動点呼の実施予定及び当該業務前自動点呼に責任を持つ運行管理者の氏名を入力でき、当該業務前自動点呼の実施状況及び実施結果を確認できる機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
3.	業務前自動点呼を受ける運転者等について、生体認証符号等を使用する方法により確実に識別する機能を有し、生体認証符号等による識別が行われた場合に、業務前自動点呼を開始する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
4.	運転者によるアルコール検知器の使用前又は使用中に当該運転者について生体認証符号等を使用する方法により確実に識別する機能を有し、生体認証符号等による識別が行われた場合に、アルコール検知器が作動する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
5.	運転者が行うアルコール検知器による測定の結果検知された呼気中のアルコールの有無又はその濃度及びアルコール検知器使用時の静止画又は動画を自動的に記録及び保存する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
6.	運転者が行うアルコール検知器による測定の結果、運転者の呼気中にアルコールが検知された場合には、直ちに運行管理者に対し警報又は通知を発する機能を有し、この場合において、業務前自動点呼を完了することができない機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *

7.	<p>運転者の健康状態に関する数値として血圧及び体温を測定する機能（以下「健康状態測定機能」という。）を有し、その測定結果及び運行管理者が設定した運転者ごとの平常時の値と測定結果との差異を自動的に記録及び保存する機能を有すること。加えて、これらの測定結果については有効時間を設定する事ができ、一定期間経過した測定結果は無効として再測定を求める機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
8.	<p>健康状態測定機能の使用前又は使用中に当該運転者について生体認証符号等を使用する方法により確実に識別する機能を有し、生体認証符号等による識別が行われた場合に、健康状態測定機能が作動する機能を有すること。ただし、3.の生体認証符号等による識別の後一定期間の間に健康状態測定機能を使用する場合に限り、本機能は省略することができる。</p>	<input type="checkbox"/> *
9.	<p>運転者等の疾病・疲労・睡眠不足に関する自己申告の結果を記録及び保存する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
10.	<p>7. 9.の結果から安全な運転をすることができないおそれの有無について自動で判定を行う機能を有すること。なお、判定基準は運行管理者が運転者等ごとに設定できる機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
11.	<p>10.の結果、安全な運転をすることができないおそれがあると判定された場合には、直ちに運行管理者に対し警報又は通知を発する機能を有し、この場合において、業務前自動点呼を中断する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
12.	<p>11.で業務前自動点呼を中断した場合において、運行管理者に連絡を行ったうえで、運行管理者等がその内容を確認し、運行管理者が運行の安全確保に支障がないと判断した場合は、業務前自動点呼を運行管理者が再開することができる機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
13.	<p>12.の機能を用いて業務前自動点呼を再開する場合において、業務前自動点呼を中断した運転者等について、生体認証符号等による識別が行われた場合に、業務前自動点呼を中断したところから再開できる機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
14.	<p>12.の機能を用いて業務前自動点呼が再開された場合において、その事実を自動的に記録及び保存する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
15.	<p>運転者等が従事する運行の業務に係る事業用自動車について、道路運送車両法第47条の2第1項及び第2項の規定による点検の結果を記録及び保存する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
16.	<p>15.の結果、異常が認められた場合は、直ちに運行管理者に対し警報又は通知を発する機能を有し、この場合において、業務前自動点呼を完了することができない機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
17.	<p>運行管理者が運転者等に対して伝える指示事項を、当該運転者等ごとに画面表示又は音声等により伝達する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
18.	<p>21.に掲げる業務前自動点呼に必要な全ての確認、判断及び記録がなされた場合、点呼が完了したことを運転者等が明確にわかるように表示する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *

19.	21.に掲げる業務前自動点呼に必要な全ての確認、判断及び記録がなされない場合又は故障が生じている場合には、業務前自動点呼を完了することができない機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
20.	運転者等ごとに業務前自動点呼の実施予定時刻を設定することができ、当該予定時刻から事業者があらかじめ定めた時間を経過しても業務前自動点呼が完了しない場合には、運行管理者等に対し警報又は通知を発する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
21.	<p>業務前自動点呼を受けた運転者等ごとに、次に掲げる事項を電磁的方法により記録し、かつ、その記録を1年間保存する機能を有すること。</p> <p>イ) 業務前自動点呼に責任を負う運行管理者の氏名</p> <p>ロ) 業務前自動点呼を受けた運転者等の氏名</p> <p>ハ) 業務前自動点呼を受けた運転者等が従事する運行の業務に係る事業用自動車の自動車登録番号又は識別できる記号、番号等</p> <p>ニ) 業務前自動点呼の実施日時</p> <p>ホ) 点呼方法</p> <p>ヘ) 業務前自動点呼を受けた運転者のアルコール検知器による測定結果及び酒気帯びの有無</p> <p>ト) 業務前自動点呼を受けた運転者のアルコール検知器の使用に係る生体認証符号等による識別時及びアルコール検知器による測定時の、当該運転者の顔が明瞭に確認できる静止画又は動画</p> <p>チ) 運転者等が業務前自動点呼を受けている状況が明瞭に確認できる静止画又は動画</p> <p>リ) 業務前自動点呼を受けた運転者の血圧、体温の測定結果及び運行管理者が設定した運転者ごとの平常時の値と測定結果との差異</p> <p>ヌ) 業務前自動点呼を受けた運転者の疾病、疲労、睡眠不足その他の理由により安全な運行をすることができないおそれの有無についての確認状況</p> <p>ル) 道路運送車両法第47条の2第1項及び第2項の規定による点検の結果</p> <p>ヲ) 運行管理者が運転者等に対し伝える指示事項</p> <p>フ) 業務前自動点呼を中断、再開した場合にあっては、その理由と判断を行った運行管理者の氏名</p> <p>カ) 当該運転者等が事業用自動車の運行の業務に従事することができないと判断した場合の理由及び代替措置の内容</p> <p>コ) その他必要な事項</p>	<input type="checkbox"/> *
22.	業務前自動点呼機器が故障した場合、故障発生日時及び故障内容を電磁的方法により記録し、その記録を1年間保存する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
23.	電磁的方法により記録された21.に掲げる事項及び22.の記録の修正若しくは消去ができないものであること又は電磁的方法により記録された21.に掲げる事項及び22.の記録が修正された場合においては修正	<input type="checkbox"/> *

	前の情報が保存され、かつ、消去できないものであること。業務前自動点呼機器が故障した場合、故障発生日時及び故障内容を電磁的方法により記録し、その記録を1年間保存する機能を有すること。	
24.	電磁的方法により記録された21.に掲げる事項(ト)及びチを除く。)及び22.の記録について、業務前自動点呼機器に保存された情報をCSV形式で、電磁的記録として出力する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *

2. 宣誓事項（次の項目に該当する場合は、□にチェック（✓）を記入）

- 実施要領(2)業務前自動点呼機器の要件を満たす機器において業務前自動点呼を行います。
- 運輸支局等による本申請に係る現地調査等に誠実に対応します。

**業務前自動点呼機器を設置する施設及び  
業務前自動点呼を行う上での社内体制に関する要件に係る適合確認・宣誓書（開始前）**

令和 年 月 日

国土交通省 物流・自動車局 安全政策課長 殿

住 所 \_\_\_\_\_  
氏名又は名称 \_\_\_\_\_  
代表者氏名 \_\_\_\_\_  
(連絡先) 担当者 \_\_\_\_\_ 電話番号 \_\_\_\_\_

1. 業務前自動点呼の実施の申請にあたり、下表のとおり（3）業務前自動点呼機器を設置する施設の要件の各項目に適合することを確認しました。

	要件	要件の適合チェック □にチェック(✓)を入れてください *はエビデンス資料を添付
1.	なりすまし、アルコール検知器の不正使用及び所定の場所以外で業務前自動点呼が実施されることを防止するため、業務前自動点呼実施場所の天井に監視カメラを備える等、運行管理者等が、業務前自動点呼を受ける運転者等の全身を常時又は業務前自動点呼実施後に、明瞭に確認することができること。	<input type="checkbox"/> *
2.	業務前自動点呼が途絶しないために必要な通信環境が確保されていること。	<input type="checkbox"/>

2. 業務前自動点呼の実施の申請にあたり、下表のとおり（4）業務前自動点呼を行う上での社内体制に関する要件の各項目に適合することを確認しました。

	要件	要件の適合チェック □にチェック(✓)を入れてください *はエビデンス資料を添付
1.	事業者は、本事業の趣旨を理解したうえで、国土交通省又はワーキングの求めに応じて必要事項を報告すること。	<input type="checkbox"/>
2.	事業者は、本事業開始から1ヶ月が経過しない間、運行管理者の立会いのもとで業務前自動点呼を行うこと。1ヶ月が経過した後は、可能な限り運行管理者が立ち会わずに業務前自動点呼を行うこと。なお、事業者によ	<input type="checkbox"/>

	り1ヶ月が経過しない中で、従前と同等の安全性を確保することができる と判断された場合には、この限りではない。その場合は、その理由と判断 した日時を記録として残すこと。	
3.	事業者は、業務前自動点呼の運用に関し必要な事項について、あらかじめ 運行管理規程に明記するとともに、運行管理者等、運転者等その他の関係 者に周知すること。	<input type="checkbox"/>
4.	事業者は、業務前自動点呼機器の使用手法、故障時の対応等について運行 管理者等、運転者等その他の関係者に対し、適切に教育及び指導を行うこ と。	<input type="checkbox"/>
5.	事業者は、所定の場所以外で業務前自動点呼が行われることを防止するた め、業務前自動点呼機器が当該場所から持ち出されないよう必要な措置を 講じること。	<input type="checkbox"/>
6.	事業者は、業務前自動点呼機器の状態を定期的に確認する等、適切に使用、 管理及び保守することにより、常に正常に作動する状態に保持すること。	<input type="checkbox"/>
7.	運行管理者等は、運転者等ごとの業務前自動点呼の実施予定及び実施結果 を適宜確認し、点呼の未実施を防止すること。	<input type="checkbox"/>
8.	業務前自動点呼を実施する予定時刻から事業者があらかじめ定めた時間 を経過しても業務前自動点呼が完了しない場合には、運行管理者等が適切 な措置を講じることができる体制を整備すること。	<input type="checkbox"/>
9.	運行管理者等に対し早急に報告する必要がある事項については、業務前自 動点呼の実施にかかわらず、運転者等から運行管理者等に対し速やかに報 告するよう指導すること。	<input type="checkbox"/>
10.	運転者が酒気を帯びていることが確認された場合は、運行管理者が当該運 転者の状態を対面で確認するための適切な措置を講じることができる体制 を整備すること。	<input type="checkbox"/>
11.	運転者が安全な運転をすることができないおそれがあると業務前自動点 呼機器によって判定された場合は、運行管理者が当該運転者の状態を確認 するための適切な措置を講じることができる体制を整備すること。	<input type="checkbox"/>
12.	運転者が安全な運転をすることができないおそれがあると業務前自動点 呼機器によって判定された場合は、運行管理者等が当該運転者の状態を対 面により確認することが望ましいが、この場合においては、遠隔からカメ ラ、モニター等を通じて確認し、運行管理者が乗務の可否を判断すること を妨げるものではない。	<input type="checkbox"/>
13.	運転者等が従事する運行の業務に係る事業用自動車について、道路運送車 両法第47条の2第1項及び第2項の規定による点検の結果、異常が認め られた場合は、運行管理者が適切な措置を講じることができる体制を整備 すること。	<input type="checkbox"/>



14.	業務前自動点呼機器の故障等により業務前自動点呼を行うことが困難となった場合に、業務前自動点呼を受ける運転者等が所属する営業所の運行管理者等による対面点呼その他の実施が認められている点呼を行う体制を整えること。	<input type="checkbox"/>
15.	運転者等の識別に必要な生体認証符号や健康状態の測定結果等の取扱いについて、あらかじめ、対象となる運転者等の同意を得ること。	<input type="checkbox"/>

3. 宣誓事項（次の項目に該当する場合は、□にチェック（✓）を記入）

- 実施要領(3)業務前自動点呼機器を設置する施設の要件を満たす施設において業務前自動点呼を行います。
- 実施要領(4)業務前自動点呼を行う上での社内体制に関する要件の記載事項を遵守します。
- 運輸支局等による本申請に係る現地調査等に誠実に対応します。

## 業務前自動点呼の変更に係る申請書

令和 年 月 日

国土交通省 物流・自動車局 安全政策課長 殿

住 所 \_\_\_\_\_  
 氏名又は名称 \_\_\_\_\_  
 代表者氏名 \_\_\_\_\_  
 (連絡先) 担当者 \_\_\_\_\_ 電話番号 \_\_\_\_\_

自動車運送事業における業務前自動点呼を下記のとおり変更したいので、関係書類を添えて申請します。

## 記

## 1. 業務前自動点呼を変更する運行形態（該当するもの一つに○をつけること）

一般乗合・一般貸切・一般乗用・特定旅客・一般貨物・特定貨物

## 2. 変更する営業所・車庫の名称等

	営業所・車庫の名称	所在地(住所)	点呼に用いる機器・システムの機器
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

## 3. 変更する内容（必要に応じて変更内容を「変更詳細」に記載ください）

1.	・実施場所の追加 ・実施場所の廃止 ・点呼機器の変更 ・その他	
	変更詳細	
2.	・実施場所の追加 ・実施場所の廃止 ・点呼機器の変更 ・その他	
	変更詳細	

3.	・実施場所の追加 ・実施場所の廃止 ・点呼機器の変更 ・その他	
	変更詳細	
4.	・実施場所の追加 ・実施場所の廃止 ・点呼機器の変更 ・その他	
	変更詳細	
5.	・実施場所の追加 ・実施場所の廃止 ・点呼機器の変更 ・その他	
	変更詳細	

4. 変更予定日      令和    年    月    日

※変更希望日は申請日の14日以上先の日付をご記入ください。

5. 宣誓事項（次の項目に該当する場合は、□にチェック（✓）を記入）

実施要領の記載事項を遵守します。

## 業務前自動点呼機器の要件に係る適合確認・宣誓書（変更時）

令和 年 月 日

国土交通省 物流・自動車局 安全政策課長 殿

住 所 \_\_\_\_\_  
 氏名又は名称 \_\_\_\_\_  
 代表者氏名 \_\_\_\_\_  
 （連絡先） 担当者 \_\_\_\_\_ 電話番号 \_\_\_\_\_

1. 業務前自動点呼の実施の申請にあたり、下表のとおり、（2）業務前自動点呼機器の要件の各項目に適合することを確認しました。

	要件	要件の適合チェック □にチェック(✓)を入れてください *はエビデンス資料を添付
1.	2.1.に掲げる事項の確認、判断及び記録を実施できる機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
2.	運行管理者等が、運転者等ごとの業務前自動点呼の実施予定及び当該業務前自動点呼に責任を持つ運行管理者の氏名を入力でき、当該業務前自動点呼の実施状況及び実施結果を確認できる機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
3.	業務前自動点呼を受ける運転者等について、生体認証符号等を使用する方法により確実に識別する機能を有し、生体認証符号等による識別が行われた場合に、業務前自動点呼を開始する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
4.	運転者によるアルコール検知器の使用前又は使用中に当該運転者について生体認証符号等を使用する方法により確実に識別する機能を有し、生体認証符号等による識別が行われた場合に、アルコール検知器が作動する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
5.	運転者が行うアルコール検知器による測定の結果検知された呼気中のアルコールの有無又はその濃度及びアルコール検知器使用時の静止画又は動画を自動的に記録及び保存する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
6.	運転者が行うアルコール検知器による測定の結果、運転者の呼気中にアルコールが検知された場合には、直ちに運行管理者に対し警報又は通知を発する機能を有し、この場合において、業務前自動点呼を完了することができない機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *

7.	<p>運転者の健康状態に関する数値として血圧及び体温を測定する機能（以下「健康状態測定機能」という。）を有し、その測定結果及び運行管理者が設定した運転者ごとの平常時の値と測定結果との差異を自動的に記録及び保存する機能を有すること。加えて、これらの測定結果については有効時間を設定する事ができ、一定期間経過した測定結果は無効として再測定を求める機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
8.	<p>健康状態測定機能の使用前又は使用中に当該運転者について生体認証符号等を使用する方法により確実に識別する機能を有し、生体認証符号等による識別が行われた場合に、健康状態測定機能が作動する機能を有すること。ただし、3.の生体認証符号等による識別の後一定期間の間に健康状態測定機能を使用する場合に限り、本機能は省略することができる。</p>	<input type="checkbox"/> *
9.	<p>運転者等の疾病・疲労・睡眠不足に関する自己申告の結果を記録及び保存する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
10.	<p>7. 9.の結果から安全な運転をすることができないおそれの有無について自動で判定を行う機能を有すること。なお、判定基準は運行管理者が運転者等ごとに設定できる機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
11.	<p>10.の結果、安全な運転をすることができないおそれがあると判定された場合には、直ちに運行管理者に対し警報又は通知を発する機能を有し、この場合において、業務前自動点呼を中断する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
12.	<p>11.で業務前自動点呼を中断した場合において、運行管理者に連絡を行ったうえで、運行管理者等がその内容を確認し、運行管理者が運行の安全確保に支障がないと判断した場合は、業務前自動点呼を運行管理者が再開することができる機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
13.	<p>12.の機能を用いて業務前自動点呼を再開する場合において、業務前自動点呼を中断した運転者等について、生体認証符号等による識別が行われた場合に、業務前自動点呼を中断したところから再開できる機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
14.	<p>12.の機能を用いて業務前自動点呼が再開された場合において、その事実を自動的に記録及び保存する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
15.	<p>運転者等が従事する運行の業務に係る事業用自動車について、道路運送車両法第47条の2第1項及び第2項の規定による点検の結果を記録及び保存する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
16.	<p>15.の結果、異常が認められた場合は、直ちに運行管理者に対し警報又は通知を発する機能を有し、この場合において、業務前自動点呼を完了することができない機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
17.	<p>運行管理者が運転者等に対して伝える指示事項を、当該運転者等ごとに画面表示又は音声等により伝達する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *
18.	<p>21.に掲げる業務前自動点呼に必要な全ての確認、判断及び記録がなされた場合、点呼が完了したことを運転者等が明確にわかるように表示する機能を有すること。</p>	<input type="checkbox"/> *

19.	21.に掲げる業務前自動点呼に必要な全ての確認、判断及び記録がなされない場合又は故障が生じている場合には、業務前自動点呼を完了することができない機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
20.	運転者等ごとに業務前自動点呼の実施予定時刻を設定することができ、当該予定時刻から事業者があらかじめ定めた時間を経過しても業務前自動点呼が完了しない場合には、運行管理者等に対し警報又は通知を発する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
21.	<p>業務前自動点呼を受けた運転者等ごとに、次に掲げる事項を電磁的方法により記録し、かつ、その記録を1年間保存する機能を有すること。</p> <p>イ) 業務前自動点呼に責任を負う運行管理者の氏名</p> <p>ロ) 業務前自動点呼を受けた運転者等の氏名</p> <p>ハ) 業務前自動点呼を受けた運転者等が従事する運行の業務に係る事業用自動車の自動車登録番号又は識別できる記号、番号等</p> <p>ニ) 業務前自動点呼の実施日時</p> <p>ホ) 点呼方法</p> <p>ヘ) 業務前自動点呼を受けた運転者のアルコール検知器による測定結果及び酒気帯びの有無</p> <p>ト) 業務前自動点呼を受けた運転者のアルコール検知器の使用に係る生体認証符号等による識別時及びアルコール検知器による測定時の、当該運転者の顔が明瞭に確認できる静止画又は動画</p> <p>チ) 運転者等が業務前自動点呼を受けている状況が明瞭に確認できる静止画又は動画</p> <p>リ) 業務前自動点呼を受けた運転者の血圧、体温の測定結果及び運行管理者が設定した運転者ごとの平常時の値と測定結果との差異</p> <p>ヌ) 業務前自動点呼を受けた運転者の疾病、疲労、睡眠不足その他の理由により安全な運行をすることができないおそれの有無についての確認状況</p> <p>ル) 道路運送車両法第47条の2第1項及び第2項の規定による点検の結果</p> <p>ヲ) 運行管理者が運転者等に対し伝える指示事項</p> <p>フ) 業務前自動点呼を中断、再開した場合にあっては、その理由と判断を行った運行管理者の氏名</p> <p>カ) 当該運転者等が事業用自動車の運行の業務に従事することができないと判断した場合の理由及び代替措置の内容</p> <p>コ) その他必要な事項</p>	<input type="checkbox"/> *
22.	業務前自動点呼機器が故障した場合、故障発生日時及び故障内容を電磁的方法により記録し、その記録を1年間保存する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *
23.	電磁的方法により記録された21.に掲げる事項及び22.の記録の修正若しくは消去ができないものであること又は電磁的方法により記録された21.に掲げる事項及び22.の記録が修正された場合においては修正	<input type="checkbox"/> *

	前の情報が保存され、かつ、消去できないものであること。業務前自動点呼機器が故障した場合、故障発生日時及び故障内容を電磁的方法により記録し、その記録を1年間保存する機能を有すること。	
24.	電磁的方法により記録された21.に掲げる事項(ト)及びチを除く。)及び22.の記録について、業務前自動点呼機器に保存された情報をCSV形式で、電磁的記録として出力する機能を有すること。	<input type="checkbox"/> *

2. 宣誓事項（次の項目に該当する場合は、□にチェック（✓）を記入）

- 実施要領(2)業務前自動点呼機器の要件を満たす機器において業務前自動点呼を行います。
- 運輸支局等による本申請に係る現地調査等に誠実に対応します。

**業務前自動点呼機器を設置する施設及び  
業務前自動点呼を行う上での社内体制に関する要件に係る適合確認・宣誓書（変更時）**

令和 年 月 日

国土交通省 物流・自動車局 安全政策課長 殿

住 所 \_\_\_\_\_  
 氏名又は名称 \_\_\_\_\_  
 代表者氏名 \_\_\_\_\_  
 （連絡先） 担当者 \_\_\_\_\_ 電話番号 \_\_\_\_\_

1. 業務前自動点呼の実施の申請にあたり、下表のとおり（3）業務前自動点呼機器を設置する施設の要件の各項目に適合することを確認しました。

	要件	要件の適合チェック □にチェック(✓)を入れてください *はエビデンス資料を添付
1.	なりすまし、アルコール検知器の不正使用及び所定の場所以外で業務前自動点呼が実施されることを防止するため、業務前自動点呼実施場所の天井に監視カメラを備える等、運行管理者等が、業務前自動点呼を受ける運転者等の全身を常時又は業務前自動点呼実施後に、明瞭に確認することができること。	<input type="checkbox"/> *
2.	業務前自動点呼が途絶しないために必要な通信環境が確保されていること。	<input type="checkbox"/>

2. 業務前自動点呼の実施の申請にあたり、下表のとおり（4）業務前自動点呼を行う上での社内体制に関する要件の各項目に適合することを確認しました。

	要件	要件の適合チェック □にチェック(✓)を入れてください *はエビデンス資料を添付
1.	事業者は、本事業の趣旨を理解したうえで、国土交通省又はワーキングの求めに応じて必要事項を報告すること。	<input type="checkbox"/>
2.	事業者は、本事業開始から1ヶ月が経過しない間、運行管理者の立会いのもとで業務前自動点呼を行うこと。1ヶ月が経過した後は、可能な限り運行管理者が立ち会わずに業務前自動点呼を行うこと。なお、事業者によ	<input type="checkbox"/>



	り1ヶ月が経過しない中で、従前と同等の安全性を確保することができる と判断された場合には、この限りではない。その場合は、その理由と判断 した日時を記録として残すこと。	
3.	事業者は、業務前自動点呼の運用に関し必要な事項について、あらかじめ 運行管理規程に明記するとともに、運行管理者等、運転者等その他の関係 者に周知すること。	<input type="checkbox"/>
4.	事業者は、業務前自動点呼機器の使用方法、故障時の対応等について運行 管理者等、運転者等その他の関係者に対し、適切に教育及び指導を行うこ と。	<input type="checkbox"/>
5.	事業者は、所定の場所以外で業務前自動点呼が行われることを防止するた め、業務前自動点呼機器が当該場所から持ち出されないよう必要な措置を 講じること。	<input type="checkbox"/>
6.	事業者は、業務前自動点呼機器の状態を定期的に確認する等、適切に使用、 管理及び保守することにより、常に正常に作動する状態に保持すること。	<input type="checkbox"/>
7.	運行管理者等は、運転者等ごとの業務前自動点呼の実施予定及び実施結果 を適宜確認し、点呼の未実施を防止すること。	<input type="checkbox"/>
8.	業務前自動点呼を実施する予定時刻から事業者があらかじめ定めた時間 を経過しても業務前自動点呼が完了しない場合には、運行管理者等が適切 な措置を講じることができる体制を整備すること。	<input type="checkbox"/>
9.	運行管理者等に対し早急に報告する必要がある事項については、業務前自 動点呼の実施にかかわらず、運転者等から運行管理者等に対し速やかに報 告するよう指導すること。	<input type="checkbox"/>
10.	運転者が酒気を帯びていることが確認された場合は、運行管理者が当該運 転者の状態を対面で確認するための適切な措置を講じることができる体制 を整備すること。	<input type="checkbox"/>
11.	運転者が安全な運転をすることができないおそれがあると業務前自動点 呼機器によって判定された場合は、運行管理者が当該運転者の状態を確認 するための適切な措置を講じることができる体制を整備すること。	<input type="checkbox"/>
12.	運転者が安全な運転をすることができないおそれがあると業務前自動点 呼機器によって判定された場合は、運行管理者等が当該運転者の状態を対 面により確認することが望ましいが、この場合においては、遠隔からカメ ラ、モニター等を通じて確認し、運行管理者が乗務の可否を判断すること を妨げるものではない。	<input type="checkbox"/>
13.	運転者等が従事する運行の業務に係る事業用自動車について、道路運送車 両法第47条の2第1項及び第2項の規定による点検の結果、異常が認め られた場合は、運行管理者が適切な措置を講じることができる体制を整備 すること。	<input type="checkbox"/>

14.	業務前自動点呼機器の故障等により業務前自動点呼を行うことが困難となった場合に、業務前自動点呼を受ける運転者等が所属する営業所の運行管理者等による対面点呼その他の実施が認められている点呼を行う体制を整えること。	<input type="checkbox"/>
15.	運転者等の識別に必要な生体認証符号や健康状態の測定結果等の取扱いについて、あらかじめ、対象となる運転者等の同意を得ること。	<input type="checkbox"/>

3. 宣誓事項（次の項目に該当する場合は、□にチェック（✓）を記入）

- 実施要領(3)業務前自動点呼機器を設置する施設の要件を満たす施設において業務前自動点呼を行います。
- 実施要領(4)業務前自動点呼を行う上での社内体制に関する要件の記載事項を遵守します。
- 運輸支局等による本申請に係る現地調査等に誠実に対応します。