## 認定を受けた自動点呼機器一覧

令和5年6月20日時点

認定番号	申請者・製作者名称	電話番号	自動点呼機器の名称(製品番号)	自動点呼機器の概要	自動点呼機器の概要が掲載された製作者等	認定日	その他特記事項
					のウェブサイトの URL		
JG22-001	株式会社 ナブアシスト	027-372-3452	点呼+ロボット版 unibo (NRTAP200U)	運転者はロボットにて点呼種別(乗務後)を選択し点呼	https://www.nav-	2022年12月23日	_
				を開始。ロボットの案内通りに進める事で点呼が完了。	assist.co.jp/products/unyu/tenko_plus_robot/		
				本人認証(顔認証)⇒アルコールチェック(顔認証)⇒			
				業務連絡(運転者への連絡や確認)⇒自動車・道路・運			
				行情報の確認(運転者の音声録音)⇒交替運転者への通			
				告内容(運転者の音声録音)等を順に行う。			
JG23-001	株式会社 NP システム開発	089-924-7817	AI 点呼システム	運転者はディスプレイ上で乗務後点呼を選択し帰庫予	https://www.npsystem.co.jp/newproducts/in-	2023年1月24日	-
			(TNK-NASYS / TNK-DASYS)	定日 入力後、AI 点呼システムと対話形式で下記の通り	vehicle/		
				点呼を進め完了します。			
				① 生体認証 (顔認証)			
				② アルコール測定			
				③ 自動車、道路・運行状況・交替運転者への通告の確認			
				(運転者の音声を録音)			
				④ 連絡事項の確認(運行管理者から運転者への連絡・確			
				認)			
JG23-002	株式会社 ナブアシスト	027-372-3452	点呼+デスクトップ版(NDKAP200J)	運転者は点呼+デスクトップアプリにて、生体認証によ	https://www.nav-	2023年2月7日	-
				る本人確認を行い、点呼を開始します	assist.co.jp/products/unyu/tenko_plus/		
				画面に表示される案内に従って進め、生体認証による本			
				人確認され、かつ確認項目に異常が無かった場合に自動			
				点呼が完了します			
JG23-003	株式会社アネストシステム	050-8882-5101	BusinessSupportSystem(BSS) :	乗務員は BSS クライアントにログインし、静脈認証によ	https://bss-cloud.info/bss-cloud/	2023年3月23日	-
			自動点呼機能	る本人確認を行い、点呼を開始します。静脈認証で個人			
				を識別してアルコール測定を行い、画面に表示される案			
				内に従って進め、全ての点呼情報が入力された場合に自			
				動点呼が完了します。			
JG23-004	株式会社ウイズ	06-6225-0800	タブレット自動点呼	kenco はタブレットを用いて点呼を実施する製品です。	https://www.wiznet.co.jp/kenco/	2023年3月23日	-
			「kenco(ケンコ)」	運転者はタブレットの指示に従い点呼を行います。点呼			
				結果はクラウドに記録され,運行管理者はWeb ブラウザ			
				にて点呼結果を確認します。			
JG23-005	株式会社 ナブアシスト	027-372-3452	点呼+ロボット版 Kebbi (NRTAP200K)	乗務員はロボットにて点呼種別(乗務前・乗務後)を選	https://www.nav-	2023年6月20日	-
				択し点呼が開始します。	assist.co.jp/products/unyu/tenko_plus_		
				   ロボットの案内通りに進める事で点呼が完了します	robot/		

				本人認証(顔認証)⇒アルコールチェック(顔認証)⇒		
				体調チェック⇒業務連絡(運転者への連絡や確認)⇒自		
				動車・道路・運行情報の確認(運転者の音声録音)⇒交		
				替運転者への通告内容(運転者の音声録音)を順に行い		
				ます。		
JG23-006	東海電子株式会社	0545-67-8988	e 点呼セルフ Type ロボケビー	運行管理者は WEB ブラウザ (クラウド) で点呼計画の作	https://lpfo.tokai-	2023年6月20日 -
				成と点呼記録の閲覧をします。	denshi.co.jp/etenko-self	
				運転者はロボットで本人認証(顔認証)、アルコール検査		
				(顔認証)、その他法令で定められている点呼内容 (道		
				路・運行の状況、交代運転者に対する連絡、運転者への		
				連絡)をロボットの画面と音声で点呼をおこないます。		
				点呼項目の順番は企業毎に変更できます。		
				全ての点呼確認内容に問題が無ければ、点呼が自動で完		
				了し、点呼結果がクラウドに保存されます。		