

# 点呼 + ロボット版(Kebbi) 導入チェックシート

システムのご導入に際して、以下事項のご確認をお願い致します。

お手数ですがご確認頂き、右側の確認欄にレ点(チェックマーク)をご記入頂き、弊社担当者へご提示をお願い致します。

No	項目	内容	確認欄	
【導入構成について 下記より一つ選択して下さい】 ※別紙「システム構成パターン」と合わせてご確認下さい				
1-1	①中央自動車工業製 アルコール検知器 SOCIAC NEO	下記を新規導入 ※②～③は月額費用に含んでおりません。 ①Kebbi ②アルコールチェッカー(SOCIAC NEO SC-502D) ③運転免許証リーダー(ABCircle CIR415A-01)	<input type="checkbox"/>	左記よりいずれか一つ選択して下さい
1-2	②据え置き型アルコールチェッカー + 付属免許証リーダー利用 ※業務後自動点呼未対応	下記を新規導入 ①Kebbi アルコールチェッカーは以下いずれかより一つ選択をお願い致します。 (対応するアプリケーションのバージョンによっては連携できない場合があります。事前確認要)		
		1. 東海電子製 ALC-PRO II ※1 拠点で2台運用している場合、「ネットワーク集約機能」を <b>使用していない</b> こと。 2. 東洋マーク製 AC-011(AC-015も可)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
1-3	③据え置き型アルコールチェッカー + 別途ABCircle製免許証リーダー ※業務後自動点呼未対応	下記を新規導入 ※②は月額費用に含んでおりません。 ①Kebbi ②運転免許証リーダー(ABCircle CIR415A-01) アルコールチェッカーは以下いずれかより一つ選択をお願い致します。 (対応するアプリケーションのバージョンによっては連携できない場合があります。事前確認要)		
		1. 東海電子製 ALC-PRO II ※1 拠点で2台運用している場合、「ネットワーク集約機能」を <b>使用していない</b> こと。 2. 東洋マーク製 AC-011(AC-015も可)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		3. サンコーテクノ製 ST-3000	<input type="checkbox"/>	
1-4	④KENWOOD製 アルコール検知器 CAX-AD300	下記を新規導入 ※②～③は月額費用に含んでおりません。 ①Kebbi ②アルコールチェッカー(CAX-AD300) ③運転免許証リーダー(ABCircle CIR415A-01)	<input type="checkbox"/>	
1-5	その他	上記以外	<input type="checkbox"/>	
【Kebbiのネットワーク接続について】 ※別紙「システム構成パターン」と合わせてご確認下さい				
2	ネットワーク環境	1)別紙「システム構成パターン」記載のネットワーク環境が構築できること ※無線接続となります。 ※ポート制限環境下での動作は不可となります。 ※Proxy接続不可となります。	<input type="checkbox"/>	
3	アクセス制限 (ファイアウォール等)	Kebbiが接続するネットワークについて、ファイアウォール等により外部へのアクセス制限をしていないこと	<input type="checkbox"/>	
【Kebbiの使用について】				
4	制限事項	1)ロボット使用に際して、ほごりや障害物などロボット動作に支障をきたすことのないよう、使用の周辺環境にご注意ください。 2)ロボットを移動する際は、ロボットの本体を両手で持ち上げてください。 3)手の挟み込みによるケガや、ロボットが損傷する恐れがありますので、ロボットが作動しているときはロボットの関節を触らないでください。 4)この製品に機械的衝撃を与えないでください。 5)この製品またはバッテリーを熱、火、または40°Cを超える場所に置いたりしないでください。 6)ショートを防ぐために、ロボットを水や液体に浸さないでください。 7)他の製品に付属している充電器は使用しないでください。 8)充電器を使用するときは、手を乾いた状態に保ち、電源コードのプラグ部分を持って、引っ張らずにゆくり抜いてください。電源コードが破損した場合は、すぐに使用を中止してください。 9)ロボットをメンテナンスする際は、水または希釈アルコールで湿らせた柔らかい布で拭いてください。製品のコーティング部分の損傷を防ぐため、水で洗ったり、強アルカリ性や強酸性の洗剤を使用しないでください。 10)バッテリーをご自身で取り出して交換したりしないでください。	<input type="checkbox"/>	
5	Kebbi設置場所	1)Kebbiから見て逆光にならない場所に設置可能なこと 点呼時にKebbiが乗務員の顔認証を行います 2)ロボット設置場所付近約1m内に電源コンセントを用意可能なこと ・ロボット充電用ケーブル (付属品) のケーブル長は約1.3m ・IC免許証リーダー充電用ケーブル (付属品) のケーブル長は約1.0m	<input type="checkbox"/>	
【アルコールチェッカー構成について 下記より該当する項目を選択し内容のご確認をお願い致します】				
【1. 東海電子製 ALC-PRO II を選択した場合】				
6-1	連携用PCの確認	管理ソフトは「ALC-Rec」であること	<input type="checkbox"/>	
		管理ソフトにてCSV自動出力機能(標準フォーマット)が有効であること	<input type="checkbox"/>	
【2. 東洋マーク製 AC-011(AC-015も可)】				
6-2	連携用PCの確認	管理ソフトは「AC-011PC(AC-015PC)」であること	<input type="checkbox"/>	
		管理ソフトにて連携用CSV自動出力機能が有効であること	<input type="checkbox"/>	

No	項目	内容	確認欄
【3. サンコーテクノ製 ST-3000】			
6-3	連携用PCの確認	管理ソフトは「ALCGuardianNEXT」であること	<input type="checkbox"/>
		管理ソフトにてCSV自動出力機能(CSV出力：する)(CSV出力タイプ：17)が有効であること	<input type="checkbox"/>
【点呼結果の通知について】			
6	点呼結果の通知	乗務前及び乗務後点呼の結果通知をパソコン又はスマートフォンに通知する場合は、対象の機器にビジネスチャットアプリ「slack」(無料)をインストールする必要があります ※登録にはメールアドレスが必要になります	<input type="checkbox"/>
【安全指導支援オプションについて】 ※オプション有効とする場合のみチェックを付けてください			
7	安全指導支援オプションの有無	安全指導支援オプションを契約する ※別途、月額費用が発生します ※安全指導操作中はロボットによる点呼ができません。	<input type="checkbox"/>
8	必要機器の用意	安全指導を行うために必要な機器及び環境の用意が可能なこと ※別紙「安全指導支援機器構成パターン」をご確認ください	<input type="checkbox"/>

記入日： 年 月 日

会社名： \_\_\_\_\_ 氏名： \_\_\_\_\_