

打合議事録		作成日	2020年 2月 29日(土)
		作成者	東洋マーク製作所 山内
開催内容	アルコール検知器協議会 技術委員会		
開催日時	2020年 2月 25日 (火) 14:00 ~15:30 (@CIVI 研修センター新大阪東)		
出席者	議事進行: 畑技術委員長 出席者: 技術委員会、業務委員会		
議論内容	<p>1) 外部検定の運用状況</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2020年2月現在: 6社23機種の認定機種に2019年11月申請分2社2機種が現在最終の検定審査会及びCERI様において評価中 ● 外部検定運用の質問事項について <ul style="list-style-type: none"> ◎ CERI様より不備と判断した項目 ① アルコール検知器のガイドラインに関して測定範囲における説明不足又はわかりにくい アルコール検知器のセンサーは、使用によって劣化するものであり、半永久的に使用できるものではありません。をそのまま入れる対応はできないか。 ⇒使用者が測定器を使い、確実に正しい測定ができるよう、商品や使用方法の説明の改善要望ということで上記の文書が記載されていなくても良い。 ② 定格製品仕様において保管温湿度範囲の記載が無い ⇒全く記載のないものはNG。範囲ではなく、～以下等の表現及び結露なき事の表現で了承。 ③ 干渉ガス試験において半導体式測定器のものでエラーが発生した。 ⇒ゼロガス時と同様、微量のエタノールを加えたシミュレーターに干渉ガスを通気し、この条件下で0.00mg/Lを示せば合格とする事になっており、問題はない。 ①～③に関してCERI様了承を受け、11月申請品より対応 ● 申請書類について <ul style="list-style-type: none"> ・様式1の修正 同一機種に関する申請の内容を盛り込む ・様式3の追加 CERI様実機試験時の必要条件に関する申請書 ・様式4の追加 仕様変更届書 <p>2) JB20001規格及びISO(JIS化)について</p> <p>JB20001規格策定へ向け規格WG発足。と共にJCCLSよりアルコール検知器のISO化の協力依頼。宮地先生との見解から、J-BACとの考えが同等であることからJB-20=ISOとして進行していく中で、関係諸国のexpertの意見や、CEN文書の担当者との調整、米国の規格との整合性を取りながら、新規作業項目に必要な完成度の高いForm04の作成を行う。しかし、ここでスコープ、イントロについて法化学の方にできるだけ寄せて範囲を狭める必要があるとの事で、J-BACとしては規格化するメリットが無くなる可能性がある。宮地先生や経産省からの引き続き強い協力要請がある中でJ-BACとしては継続かどうか協議が必要となる。</p> <p>◎ 主な修正点(スコープ)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 企業の社会的責任、法令順守、労働安全の予備的使用、従業員の予防的ヘルスケアを促進する手段、個人及び家庭による自己健康管理の内容が削除 2. 政府、産業、民間部門によって満たす文言の削除 <p>◎ 主な修正点(イントロ)</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. 労働安全のための予防的使用、および従業員のための予防的ヘルスケアの文言削除 		

	<p>4. 国際規格、国内規格、または地域の規制または要件は、この国際規格でカバーされる特定のトピックにも適用される場合がある。→具体的な規格(例：OIML、R126：1988、EN15964など)の文言削除</p> <p>3) J-BACに寄せられた技術的問い合わせ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 義歯安定剤連絡会 義歯安定剤を装着した際のアルコール検知についての調査に関し、研究費用の協力はしないが貸出機や試験手法に関し協力はしていく。 様々な試験手法のやり取りを行い、鼻気/呼気相関性なども確認 ⇒結論 飲酒直後の測定を行う際、口腔内のガスを回避するため、ブクブクうがいを行う。 検証に称した機器は、あくまでも呼気用のマウスピースのため、吹込み時のバラツキ要因を減らす工夫が必要。 呼気/鼻気のいずれからもアルコールは検出されたが、鼻気から検出された濃度は呼気よりも低い。被験者の濃度差が著しく大きい。鼻気計測結果より呼気アルコール濃度を算出するのは困難。J-BACとして、鼻気によるアルコール計測を積極的に推奨できない。 ● 国土交通省四国運輸局自動車技術安全部様より アルコール検知器各社点検・交換リストの依頼 ⇒JB10001認定取得機器の各企業の協力により一覧表を作成し、提出済み。
<p>宿題事項</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●
<p>スケジュール</p>	<p>2020年4月16日（木）第6回定時総会</p>

以上