

セーフティバス（貸切バス安全性評価認定制度）

I：安全に関する取組

3：運行管理等

7：点呼（3点）

⑦-1 で 1点
（対面点呼）

⑦-1 で 2点
（非対面点呼）

0点
（対面・非対面点呼）

パソコン等にデータが保存され、且つ記録紙（乗務員名（ID番号）日時・検知結果）の再出力が可能な高性能タイプのアルコール検知器

モバイルアルコール検知器から測定データが即時に営業所に転送され、点呼日時、乗務員氏名（ID番号）、検知結果が保存される等、高性能

簡易型のアルコール検知器を使用している場合。簡易型モバイルアルコール検知器のみ使用している場合

設置型PC連動アルコール検知器
ALC-PRO II

設置型プリンタ内蔵アルコール検知器
ALC-MiniIV(*1)

モバイルアルコール検知器
ALC-Mobile II

個人向け簡易式アルコール
検知器 ALC-Pico



乗務員名	ID番号	検知日時	検知結果
1001 佐藤 太郎	0	2011年 7:30:00	250
1002 田中 一郎	0	2011年 7:30:00	250
1003 鈴木 次郎	0	2011年 7:30:00	250
1004 山田 三郎	0	2011年 7:30:00	250
1005 高橋 四郎	0	2011年 7:30:00	250
1006 北村 五郎	0	2011年 7:30:00	250
1007 伊藤 六郎	0.007	2011年 7:40:00	250
1008 渡辺 七郎	0	2011年 7:40:00	250
1009 小林 八郎	0	2011年 7:40:00	250
1010 高橋 九郎	0	2011年 7:50:00	250
1011 山本 十郎	0	2011年 7:50:00	250
1012 佐藤 十一郎	0	2011年 7:50:00	250

USBメモリ標準付属。
パソコンにて、各種ソフトをインストールすることで
データ管理が行えます。

(*1 ALC-MiniIIIは、USBタイプのみ該当)

