



2021
健康経営優良法人
Health and productivity

認定証

(中小規模法人部門)

法人名 **名古屋特殊自動車株式会社**

貴法人は、従業員の健康管理を経営的な視点で考え、戦略的に実践する「健康経営」の取組が優良であると認められました
よって、ここに「健康経営優良法人2021(中小規模法人部門)」として認定します
経済産業省及び厚生労働省と共に、今後一層取組を推進されることを期待いたします

2021年3月4日

日本健康会議



健康宣言実施結果報告書

事業所名

名古屋特殊自動車株式会社

健康づくり
担当者名

総務部 浅井

項目		実施項目 にチェック	取組内容・実施結果(数値報告)
必須項目	① 経営者自身が健康宣言事業に取り組む	✓	社長自ら健康宣言を実施し、安全衛生委員会で資料を発信
	② 組織体制の整備	✓	社長が総務主任を推進担当書に指名
	③ 受動喫煙対策の実施	✓	すべての事業所で屋内禁煙
選択項目	① 社員の家族の健康にも積極的に取り組みます	✓	従業員を通じて家族へ検診受診の呼び掛けを行う
	② 定期健康診断の受診	✓	全従業員の受診計画を作成し、100%受診率を継続
	③ 受診勧奨の取り組み	✓	メタボ予備軍及び該当者に会社負担でSASスクリーニング検査を実施
	④ ストレスチェックの実施	✓	50人以上の事業所全てでストレスチェック実施
	⑤ 健康増進・過重労働防止に向けた具体的な目標(計画)	✓	健康起因事故抑制フローと健康管理カードを作成し、メタボ該当者数削減
	⑥ 管理職または一般社員に対する教育機会の設定	✓	安全衛生委員会を通じた情報提供
	⑦ 適切な働き方の実現	✓	年次有給休暇取得を促進するための積極的取組
	⑧ コミュニケーションの促進	✓	家族旅行等のコミュニケーション促進のため行楽手当の支給
	⑨ 病気と治療と仕事の両立		
	⑩ 保健指導の実施	✓	定期健康診断後、全員が特定保健指導を受けている
	⑪ 食生活の改善	✓	自動販売機に飲料に含まれる糖分のデータを掲示
	⑫ 運動機会の促進	✓	会談利用を促進するポスターを作成し掲示。運動部への補助金支給
	⑬ 女性の健康保持・増進	✓	婦人科医検診の利用促進、女性専用休憩室
	⑭ 社員の感染症予防	✓	抗原検査キットを購入し、従業員に実施
	⑮ 過重労働への対応		
	⑯ メンタル不調者への対応	✓	ハラスメント相談窓口の設置

取り組み内容「PRシート」

事業所名

名古屋特殊自動車株式会社

選択項目番号

⑤

健康増進・過重労働防止に向けた具体的な目標（計画）
健康起因事故抑制フローにより該当者には、健康管理カードを配布しメタボ克服へ取り組む

表面

●●事業所
名称 〇〇株式会社

（健康管理カード）

見本

令和2年 健康検査 実施時期	令和3年 健康検査 実施時期	検定	検定率	検定回数
66.2	68.2	2.0	3.03	64.0

今年度健康検査実施済みでください。
今年度健康検査実施予定でください。

項目	2020	2021	2022	目標値	今日の健康情報	健康管理コメント	実行時期	検定結果
3月	69.2	68.5	68.0		検査を実施する内容を要する メタボチェックを行う	目標値まで近いですが 今後も引き続き続けてください	3月	◎
4月	68.2	67.6	68.0	67.0	検査を多めに実施し改善化を図る メタボチェックを行う	改善のペースが速く、来月より 検査実施を打ち込んでいきます	◎	◎
5月	67.4	66.6	67.0	66.0	継続的に改善しないよう心がける メタボチェックを行う	少しづつ改善ができていますので 今後も引き続き続けてください	◎	◎
6月	66.4	65.2	65.3	65.0	継続的に改善ができていないので メタボチェックを行う	継続的に改善ができていないので 引き続き実施をお願いします	◎	◎
7月	64.7	64.6	64.5	64.0	検査を実施する内容を要する メタボチェックを行う	目標値まで近づいてきました 引き続き実施をお願いします	◎	◎
8月								◎
9月								◎

裏面

＜メタボリックシンドローム診断基準＞

●今年では、ウエスト径測定（メーソウの測定）が推奨されています。メタボリックシンドロームの診断は、ウエスト径測定（メーソウの測定）が推奨されています。

＜メタボリックシンドロームの改善のポイント＞

- 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 1. 食事の量を減らす
 - 2. 1日3食きちんと食べる
 - 3. 運動を続ける
 - 4. 睡眠をしっかりとる
 - 5. 禁煙する
 - 6. アルコールを控える
 - 7. 定期的な健康診断を受ける
- 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 1. 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 2. 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 3. 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 4. 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 5. 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 6. 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 7. 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 8. 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 9. 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント
 - 10. 継続的に改善するための生活習慣改善のポイント

貴社の重点実施項目の中から「**アピールしたい取組**」があれば、
下記の欄にご記入ください。写真・イラスト等を載せていただいても結構です！

選択項目番号

⑭

社員の感染症予防
社員の感染予防対策のため抗原検査キットを購入

研究用

新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 抗原検査キット

迅速かつ簡便性の高いイムノクロマト法でCOVID-19抗原を検出します

- 約10分で結果判定可能
- 唾液、鼻咽喉のぬぐい液に対応
- 目視判定で特別な機器不要

■ 臨床データ (n=200)

	感度	特異度
陽性 (n=21) (Vazyme test kit/PCR)	100%	100%
陰性 (n=179) (Vazyme test kit/PCR)	100%	100%

※テストは海外の第三者機関において臨床検体を用いて検証
※陽性、陰性のサンプルはそれぞれの陽性ぬぐい液からの抽出液を検体として使用

■ 検出結果確認

※10分以上経過してもCライン（結果管理ライン）が
出現しない場合は陰性です

研究用

操作方法

■ 製品概要

測定原理	イムノクロマト法
製品名	新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 抗原検査キット
検出目的	唾液、鼻咽喉のぬぐい液中の新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 抗原を検出する
判定時間	試料滴下後、10分
保存方法	4～30℃で保存
使用期間	テストカートリッジ外袋に表示（製造日から18カ月）
包装単位	20テスト/箱
検体量	テストカートリッジ：20μl、展開液入り採取容器：20μl、採取用スワブ：20本

■ 使用上の注意

- 本製品は研究用試薬です。
- 検出キットの判定結果は治療および診断目的に使用することはできません。
- 本製品の使用により発生した損害及び損失について弊社は責任を負いません。

株式会社マイクロブラッドサイエンス
TEL 03-6240-9200 FAX 03-6240-9203
〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-14-8
E-mail: support@microbs.jp
http://www.microbs.jp
お問い合わせ先に関するお問い合わせ先です。