



# COVID-19感染防止

---

感染拡大防止実施対策状況  
シーデーピージャパン株式会社



2021.9.22

# 社員向け周知実施

感染拡大防止に向けて社員への周知

## ① GW期間中の遵守事項と過ごし方について

4月28日周知実施

## ② お盆休み期間中の遵守事項と過ごし方について

8月3日周知実施

## ③ 2021年8月コロナ感染予防対策

8月19日周知実施 9月9日周知宣言延長に伴う会社対処方針

## ④ GW明け全社員 PCR検査実施 98人配布

全員 陰性(にしたんクリニックキット)



# 検査キット 防止対策キット

社員および派遣先スタッフ向けの安心対策

にしたんクリニックPCR検査キット 500個 1月

にしたんクリニックPCR検査キット 100個 4月

にしたんクリニックPCR検査キット 310個 4月

抗原検査キット購入150個 5月

太平営業所 派遣先スタッフ用

抗原検査キット購入150個 6月

太平営業所 派遣先スタッフ用

PCR検査キット購入100個 8月

太平営業所 派遣先スタッフ用および社員向け

抗原検査キット購入300個 8月 社員向け

各営業所に配布・本社ストック



# 職場環境 社員向け感染拡大防止

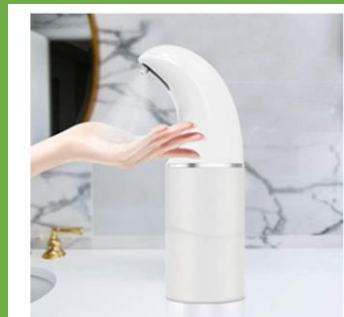
飛沫防止・手指消毒機・表面温度測定グッズ購入



飛沫防止パネル  
本社・各営業所配布



表面温度測定機  
本社・各営業所



手指消毒機  
本社・各営業所



マスク配布



共有部除菌シート



職域接種47名参加



# WHO 懸念される 変種!

新型コロナウイルス 変異株 (WHO=世界保健機関まとめ) <span>NHK</span>				
VOC = 懸念される変異株 (最初に見つかった国) <small>高橋晋介 米国立アレルギー感染症研究所</small>				
$\alpha$ アルファ (イギリス)	$\beta$ ベータ (南アフリカ)	$\gamma$ ガンマ (ブラジル)	$\delta$ デルタ (インド)	
VOI = 注目すべき変異株				
$\eta$ イータ (イギリス)	$\iota$ イオタ (アメリカ)	$\kappa$ カッパ (インド)	$\lambda$ ラムダ (ペルー)	$\mu$ ミュー (コロンビア)

「VOC = 懸念される変異株」の特徴 <span>NHK</span>	
アルファ	ベータ
▼従来のウイルスに比べ感染力強い ▼入院、重症、死亡リスク高い ▼ワクチンの効果への大きな影響なし	▼ワクチンの効果への影響が懸念
ガンマ	デルタ
▼ワクチンの効果への影響が懸念	▼感染力が強まっている ▼入院に至るリスク高まっている可能性 ▼ファイザーのワクチンではウイルスを中和する効果への影響無しか最小限 (WHO)



# 新型コロナの行動規制緩和…

飲食店では接種証明や陰性証明と第三者の認証制度を組み合わせ、緊急事態宣言やまん延防止等重点措置の対象地域での酒類提供や営業時間短縮などの制限を緩和、大規模イベントについては大声の抑制、QRコードによる感染経路の追跡などの規定を前提に人数制限の緩和を検討しています。

県をまたぐ移動についてはワクチン接種済みなら自粛を求めないとしており、観光振興策の実施も検討しています。

新たな変異株の出現・拡大など、医療ひっ迫が懸念される事態となれば再び行動規制を行う可能性もあります。

本格実施までの間は感染数が下降傾向にある地域で第三者認証を受けている飲食店で酒類の提供を認めるなどの経過措置を設けます。緩和策は今後、自治体や事業者と協議して具体化し、業種別の感染対策ガイドラインを改訂していくということです。  
政府はワクチン接種証明の利用方針も決めました。



# 忘れないでください… 安心・安全第一！

(基本的対策はしっかり実施してください。 家族も大切にしてください。)

