

事務連絡  
令和5年4月18日

各 

|      |
|------|
| 都道府県 |
| 指定都市 |
| 中核市  |

 介護保険主管部（局） 御中

厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策推進本部  
厚生労働省医政局医薬産業振興・医療情報企画課  
厚生労働省老健局老人保健課

新型コロナウイルス感染症対応に係るパルスオキシメータの  
介護老人保健施設等への無償譲渡について

平素より、新型コロナウイルス感染症対応にご尽力賜り誠にありがとうございます。

新型コロナウイルス感染症対応に係るパルスオキシメータについては、これまで、地方自治体等に対して新型インフルエンザ等対策特別措置法（平成24年法律第31号）第64条の規定に基づく無償譲渡を行ってきたところですが、今般、新型コロナウイルス感染症に広く対応できるよう、パルスオキシメータを介護老人保健施設及び介護医療院に対し無償譲渡することとしました。

つきましては、無償譲渡を希望する施設が申請するための専用フォームを設けましたので、貴自治体におかれましてはご承知おきの上、多くの施設にこの無償譲渡の枠組みを活用いただけるよう、管内の介護老人保健施設及び介護医療院に周知のほど、よろしく申し上げます。

記

（1）配布対象

- 新型コロナウイルス感染症（以下「新型コロナ」という。）に対応いただく介護老人保健施設又は介護医療院（現在、新型コロナに対応していないが新た

に新型コロナに対応する場合も含む。)

## (2) 配布物

### ○ 成人用パルスオキシメータ

※ 譲渡対象となる機種は別紙のとおりです。ただし、機種等の指定はできません（複数機種を組み合わせる譲渡する場合があります。）。

## (3) 配布数

### ○ 1施設あたり3～5台程度を想定しています。

※ 申請施設数を踏まえて、1施設あたりの配布数を厚生労働省において決定させていただきます。なお、全ての申請施設に対して同じ台数を配布できない場合があることをご承知置きください。その場合の台数の決定はなるべく均等になるように無作為に行います。

## (4) 申請期間

### ○ 令和5年4月19日(水)～令和5年4月25日(火)

※ 先着順ではないため、期間内であれば、いつお申し込みいただいても差し支えございません。

## (5) 申請方法・譲渡の流れ

### ○ 以下の厚生労働省ホームページにおいて、譲渡希望を受け付ける専用フォーム、当該申請に係る手続等の詳細について掲載しています。

厚生労働省ホームページ：

<https://www.mhlw.go.jp/form/pub/mhlw01/pulse2023roken>

○ 本事務連絡に記載されている事項全て及びホームページ内に掲げる項目について同意の上、譲渡を希望する際は、専用フォームにて下記に掲げる必要事項を入力の上申請してください。

(入力事項)

- ・施設名
- ・配送先の郵便番号、住所
- ・担当者名
- ・連絡先（電話番号、メールアドレス） 等

※ 申請回数は1施設当たり1回とさせていただきます。重複する申込みがあった場合は、最後の申込みを有効と見なします。

※ 申請後、配送先住所等に誤りがあり、訂正・変更等行う場合は、再度申請を行ってください。最後の申込みを有効と見なします。その場合、専用フォ

ームにおいて、「再申請」を選択してください。

※ 可能な限り速やかにお届けすべく、お届けの日時指定はできません。また、個別の配送状況のお問い合わせもご遠慮ください。

(6) 返品・交換について

- 機器の破損、初期の動作不良等の場合も含め、譲渡されたパルスオキシメータの返品、交換の受付は対応しません。
- また、パルスオキシメータの廃棄は各施設の負担で行ってください。廃棄方法（分別等）に関しては、各自治体のルールに従ってください。
- パルスオキシメータの使用方法等に関する疑義は、機種毎に添付文書に記載されている製造販売業者へお問い合わせください。

**【連絡先】**

厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策本部

パルスオキシメータ無償譲渡担当

メールアドレス：[pulse-info@mhlw.go.jp](mailto:pulse-info@mhlw.go.jp)

以上

(別紙) 譲渡対象機種一覧

| メーカー名                   | 主な機種名               |
|-------------------------|---------------------|
| 株式会社ICST                | S0シリーズ              |
| 株式会社アルファメッド             | CMS50D              |
| KAEI株式会社                | KA200               |
| カフベンテック株式会社             | PC-60B1             |
| 株式会社グロックス               | YX301               |
| ケンツメディコ株式会社             | パルモニ                |
| コニカミノルタジャパン株式会社<br>(※1) | PULSOX-Lite         |
| 株式会社歯愛メディカル             | パルスフロー              |
| スター・プロダクト株式会社           | オニックスVantage        |
| ダイキン工業株式会社              | ライトテックDP1           |
| 株式会社ちやいなび               | MD300CN350          |
| テルモ株式会社                 | ファインパルス             |
| 株式会社東正メディコ              | ナーストP0              |
| 株式会社ニューロシューティカルズ        | リング02               |
| 株式会社フォラケア・ジャパン          | P0200               |
| フクダ電子株式会社               | MD300C22            |
| 株式会社富士コンテック             | FC-P01              |
| 株式会社富士メディカルサービス<br>(※2) | POF-01              |
| 村中医療器株式会社               | MMI パルスオキシメータ フィンガー |

【備考】

以下のメーカーについては、添付文書に記載されている連絡先ではなく下記連絡先へお問い合わせください。

(※1)

コニカミノルタジャパン株式会社ヘルスケアカンパニー本社

IoT 事業統括部 バイタルセンシンググループ お客様相談室 03-6324-1052

(※2)

富士メディカルサービス販売管理部 [info@fuji-medicalservice.co.jp](mailto:info@fuji-medicalservice.co.jp)