

## 介護リフト仕様書

## 1. 品名・数量

メーカー	製品名	導入施設	数量
日本ケアリフトサービス（株）	「SOEL MX」 MX-AA-101	特別養護老人ホーム川 口シニアセンター	4 台

## 2. 規格・仕様等

- (1) 相当品以上とする。相当品の対象となる製品は既に同型の機器を導入しているため操作性が同じであること。
- (2) 納入物品は全て新品であること。
- (3) 搬入・設置・動作確認まで行うこと。
- (4) 納入に必要な書類等は、その費用についても含むこと。
- (5) 要求する仕様をすべて満たすこと。仕様を満たすために必要な物品を全て納入すること。

導入する物品の規格・仕様は以下の通り

①導入目的	職員の腰痛予防、入居者様を安全に移乗するため。
②購入物品	介護用床走行式リフト
③メーカー名	日本ケアリフトサービス株式会社
④納入場所	〒333-0833 埼玉県川口市西新井宿 1216-6 特別養護老人ホーム川口シニアセンター
⑤納入期限	令和 8 年 1 月 31 日
⑥機器構成	「SOEL MX」 MX-AA-101 4 台
⑦機器の仕様	
製品コード	MX-AA-101
TAIS コード	01540-000010
税区分	非課税
主要材質	マスト：アルミニウム/脚部：スチール
本体重量	70 kg
最大吊り上げ荷重	205 kg
昇降範囲	1200 mm
吊り上げ高さ	580 mm～1780 mm ※床からハンガーまでの高さ

昇降速度	205 kg負荷時 （上昇 22 mm/秒 下降：34 mm/秒） 100 kg負荷時 （上昇 27 mm/秒 下降：34 mm/秒） 無負荷時 （上昇 32 mm/秒 下降 33 mm/秒）
高さ	1515～2110 mm
奥行	1250 mm
幅	700 mm
脚部開閉幅	700 mm～1075 mm
キャスター径	前輪 50 mm 中輪 100 mm 後輪 75 mm
バッテリー	鉛蓄電池 24V/2.9A
AC アダプタ	入力 100～240V 50/60 Hz
発電方法	本体プラグ充電 ※満充電 4～5 時間/100kg 負荷時、約 30 回昇降可能
防水性能	本体：IPX4 手元スイッチ：IPX6
機能	脚部電動開閉：手元スイッチの脚部開閉ボタンで脚部の開閉操作が可能 緊急停止機能：緊急停止ボタン操作後、電源が遮断され停止 緊急下げ機能：緊急降下用の手動グリップを捜査中、自重降下が可能