

天井走行リフト（リフト本体・レールシステム・スリング）仕様書

工事名称：高齢者総合福祉施設 丹寿荘様 天井走行リフト施工工事

工事場所：兵庫県丹波市市島町上竹田 2336-1

天井走行リフト施工工事内容： 1F 脱衣室 2 部屋 XY レールシステム
2F 脱衣室 3 部屋 XY レールシステム

施工会社：株式会社ウェル・ネット研究所

【リフト本体】

製品コード	CX 昇降ユニット本体[CX-AA-101]
本体サイズ	W370*D160* H160mm
本体重量	9kg
製造者	日本ケアリフトサービス株式会社
製造国	日本製
最大吊上げ荷重	200kg
最上範囲	2200mm
昇降速度	100kg 負荷時 [上昇：40mm/秒/下降：40mm/秒]
バッテリー	ニッケル水素 24V / 3.0Ah
充電方法	・手元スイッチ ケーブル充電 ※フル充電約 4 時間 / 負荷 100kg にて約 40 回昇降可能
防水・防塵規格	本体：IPX4 / 手元スイッチ：IPX6
作動音レベル	最大 55dB-A
機能	<ul style="list-style-type: none"> ・ 緊急停止機能 ・ 緊急さげ機能 ・ 音声アナウンス機能（日本語） バッテリー残量通知・20%以下で充電要請通知/バッテリー充電開始通知/ベルト交換通知/ 過大・過少負荷時/ベルト斜め検知時/手元スイッチ断線時/ ・ 本体パネル部にバッテリー残量ランプ装備 ・ 手元スイッチ以外の本体に昇降ボタン装備 ・ 過大負荷保護：200kg 以上負荷時、音声通知後に上昇停止 ・ スリープ機能：4 分間以上操作がない場合は自動的にスリープモード

【レールシステム】

- レール材質アルミニウム、カラーは標準ホワイト
- 固定レール及び可動レールにて構成

【スリングシート】

- ・WN-4020M ウェルネット ハイバックスリング M 5枚
- ・WN-4020L ウェルネット ハイバックスリング L 5枚