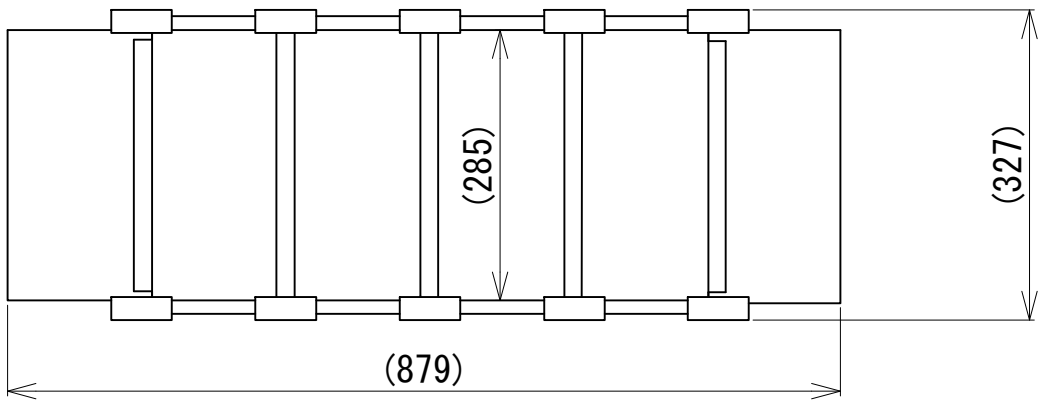
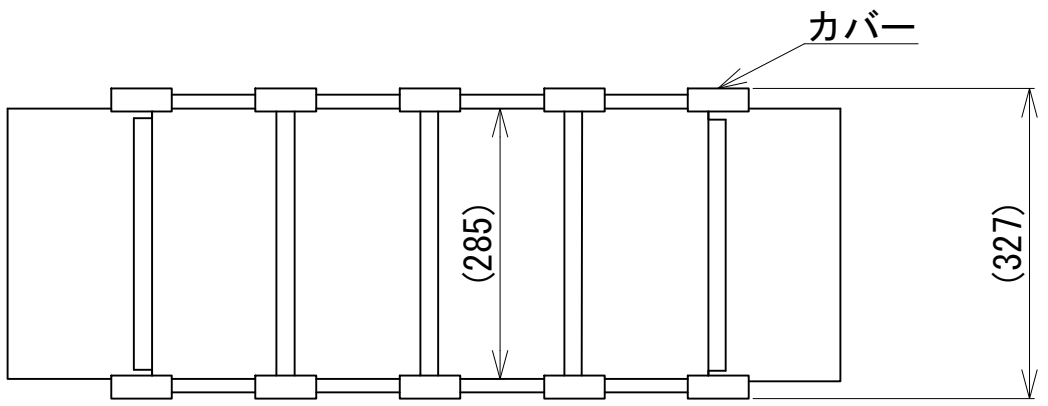
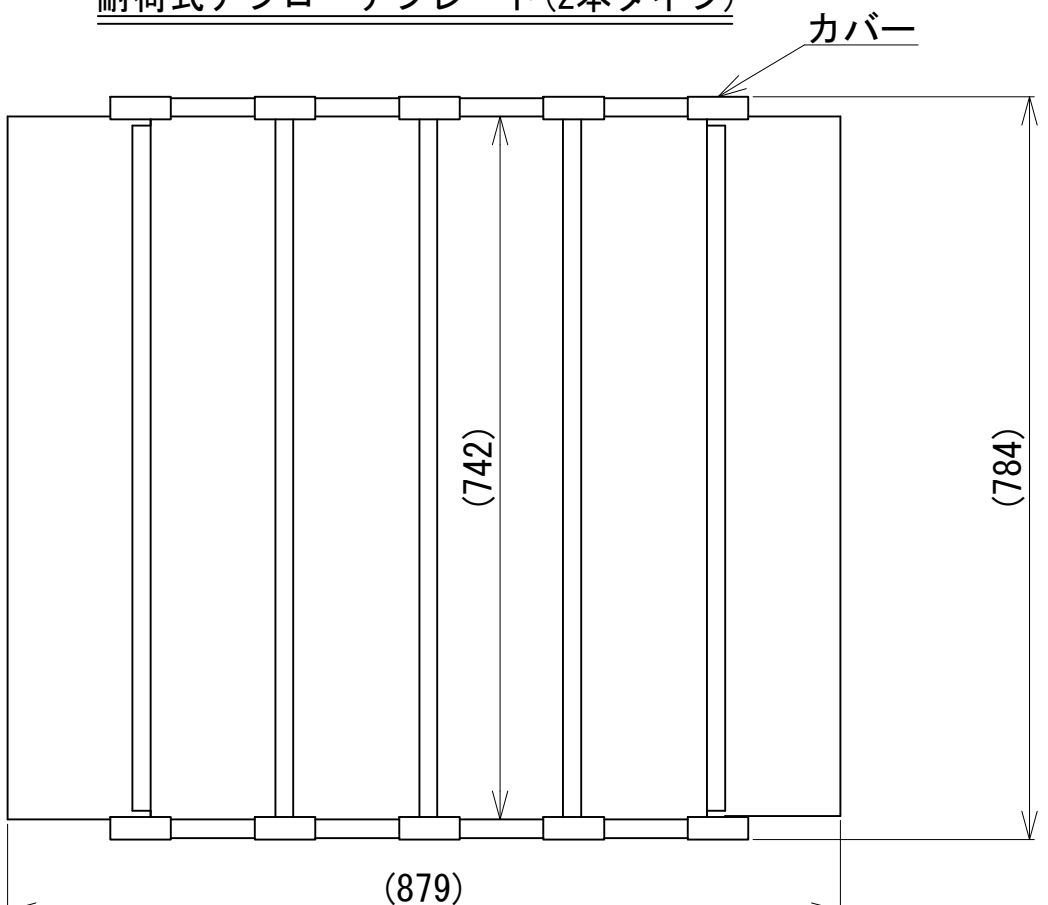


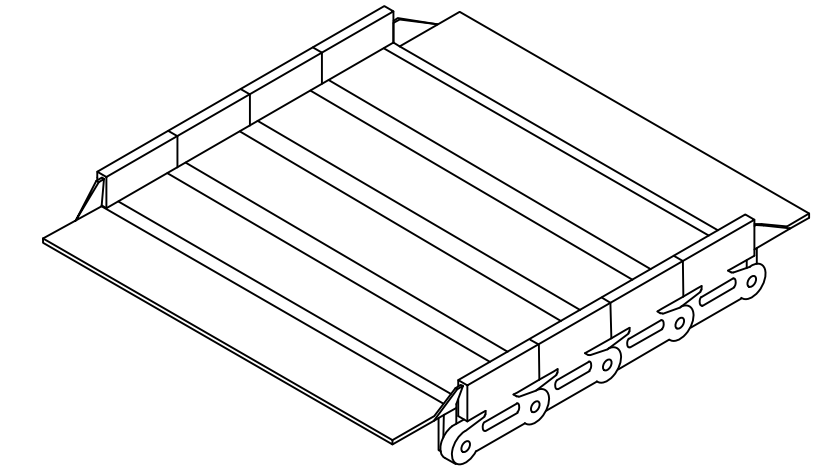
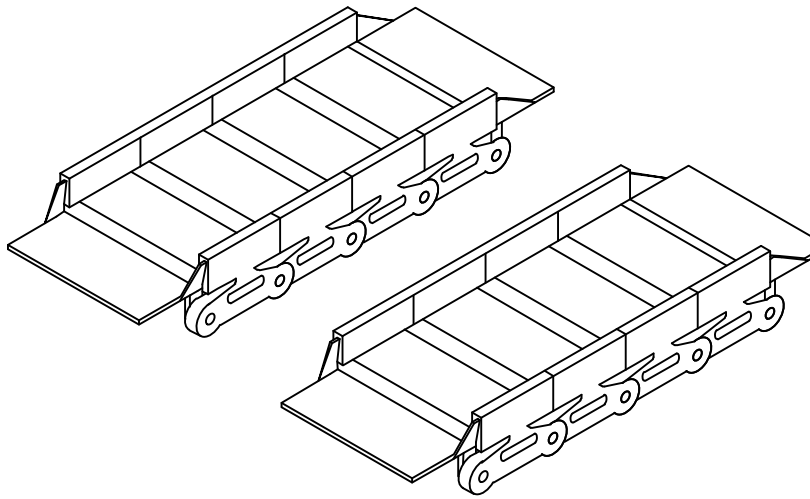
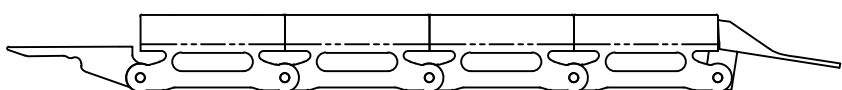
アビリティーズ・ケアネット株式会社 ABILITY CARE-NET INC.		設計	製図	検図	検図	承認
件名	スロープビルド	投影	24/1/9 小泉	24/1/9 内村	24/1/9 村田	24/1/9 村田
図名	標準アプローチプレート 89cm 外形図	尺度	A3(1 : 8)			
名		番	TML59384	SHEET OF		



耐荷式アプローチプレート(2本タイプ)

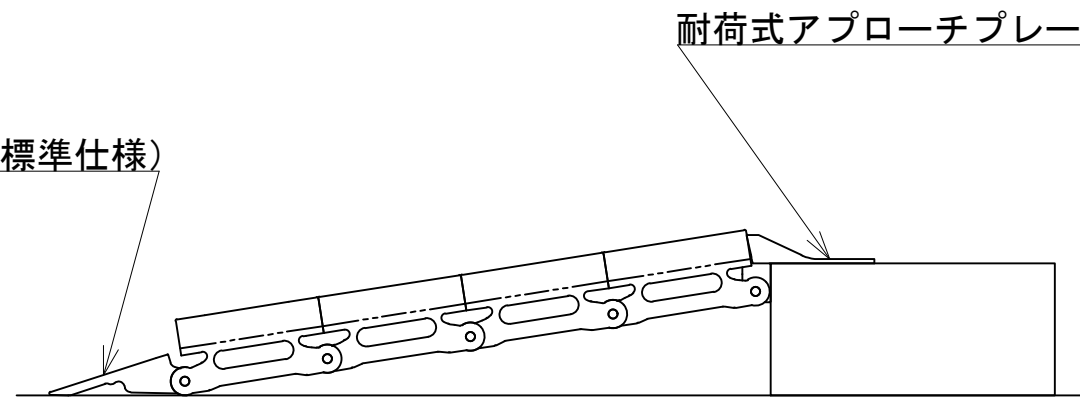


耐荷式アプローチプレート(1本タイプ)



耐荷式アプローチプレートイメージ図

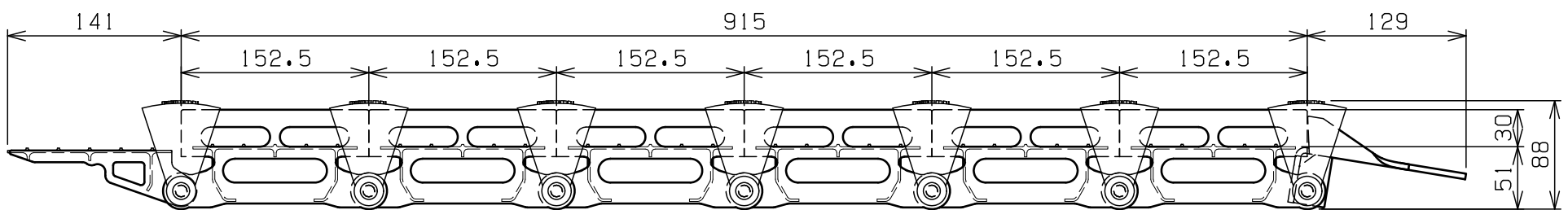
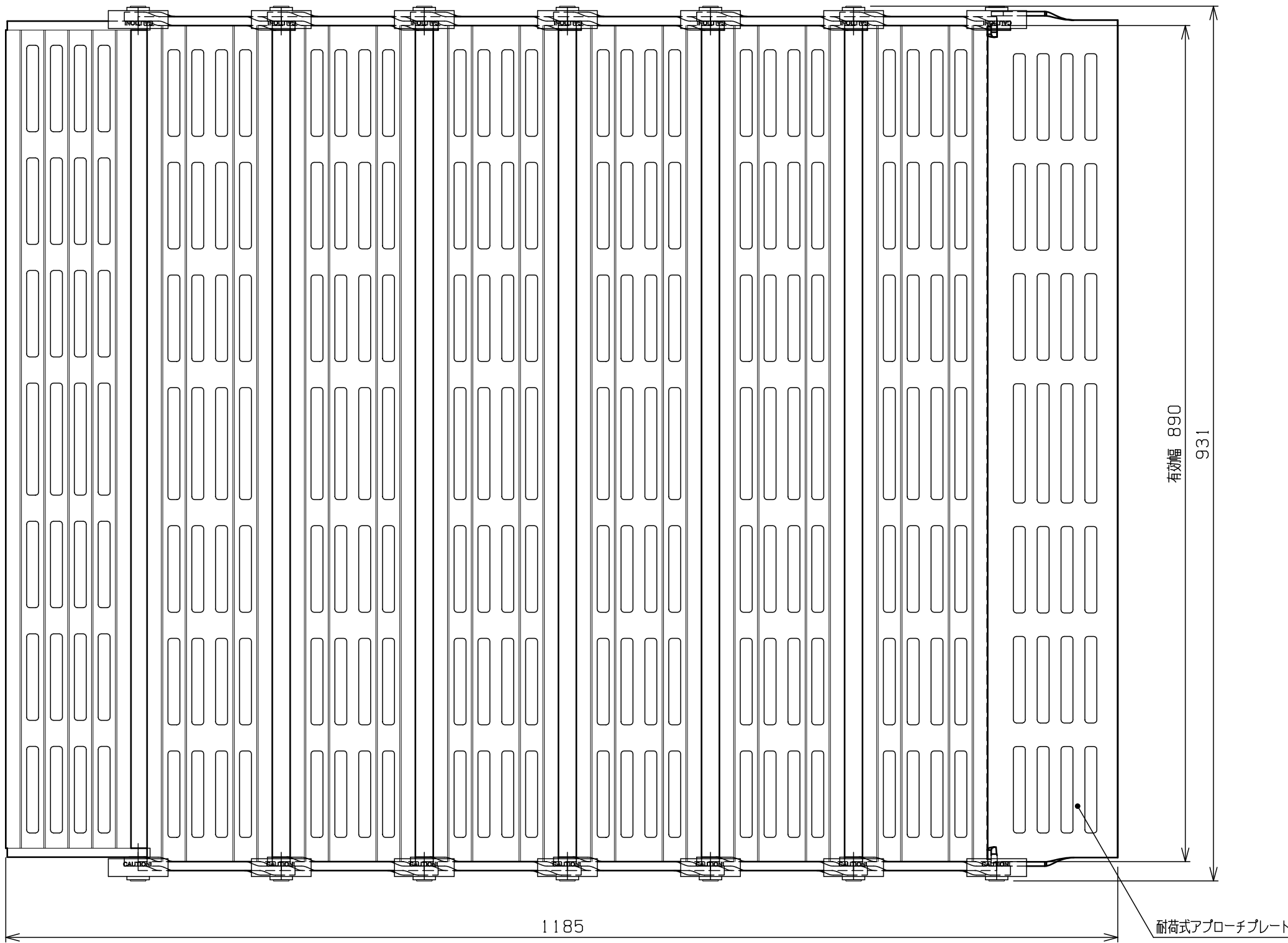
アプローチプレート(標準仕様)



使用イメージ図

アビリティーズ・ケアネット株式会社 ABILITIES CARE-NET INC.		設計	製図	検図	検図	承認
/ /	24/1/9 小泉	24/1/9 内村	24/1/9 村田	24/1/9 村田		
件名 スロープビルド	投影	第三角法	尺度	A3(1 : 8)		
図名 耐荷式アプローチプレート 外形図	図番 TML59385	SHEET OF				

スロープビルト W89タイプ 全長約118cm(組立式)仕様



材質

プレート・レール : アルミニウム
耐荷式アプローチプレート : スチール
巻き込み防止カバー : プラスチック

外形寸法

全長 1185mm × 幅 931mm × 高さ 88mm
(有効幅: 890mm)

本体重量

約 15.3kg

適応段差(目安)

自操、又は電動車椅子の場合: 50mm
介護者が車椅子を押す場合: 80mm
※利用者の状況により低くなる場合があります。

機構

使用時: 直線に解放
収納時: 巻き取り式
※手袋(手保護材)などを使用して下さい。

付属品

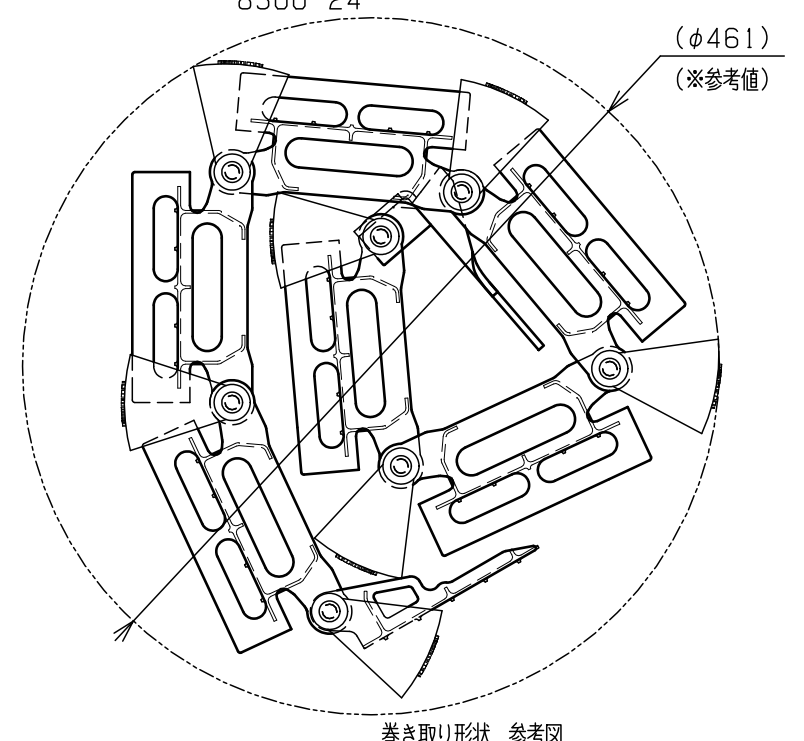
収納ベルト

耐荷重

約 450kg

品番

8300-24



巻き取り形状 参照図

アビリティーズ・ケアネット 株式会社 ABILITIES CARE-NET INC.		設計 / /	製図 25/12/12 小泉	検図 25/12/12 内村	検図 25/12/12 野口	承認 / /
型式		投影	第三角法		尺度 1:5	
図名	スロープビルト W89タイプ 全長約118cm(組立式) 意匠図	図番	TML61127			SHEET OF

スロープビルト W89タイプ 全長約149cm(組立式)仕様

材質

プレート・レール : アルミニウム
耐荷式アプローチプレート : スチール
巻き込み防止カバー : プラスチック

外形寸法

全長 1490mm×幅 931mm×高さ 88mm
(有効幅: 890mm)

本体重量

約18.6kg

適応段差(目安)

自操、又は電動車椅子の場合: 100mm
介護者が車椅子を押す場合: 150mm
※利用者の状況により低くなる場合があります。

機構

使用時: 直線に解放
収納時: 巣巣取り式
※手袋(手保護材)などを使用して下さい。

付属品

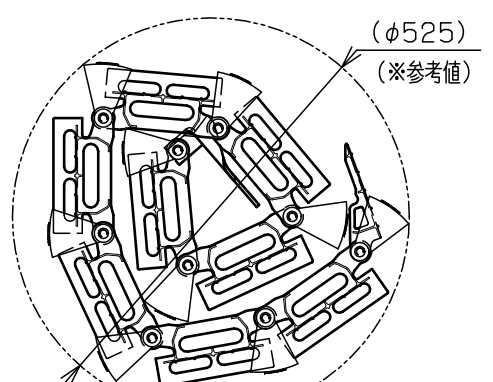
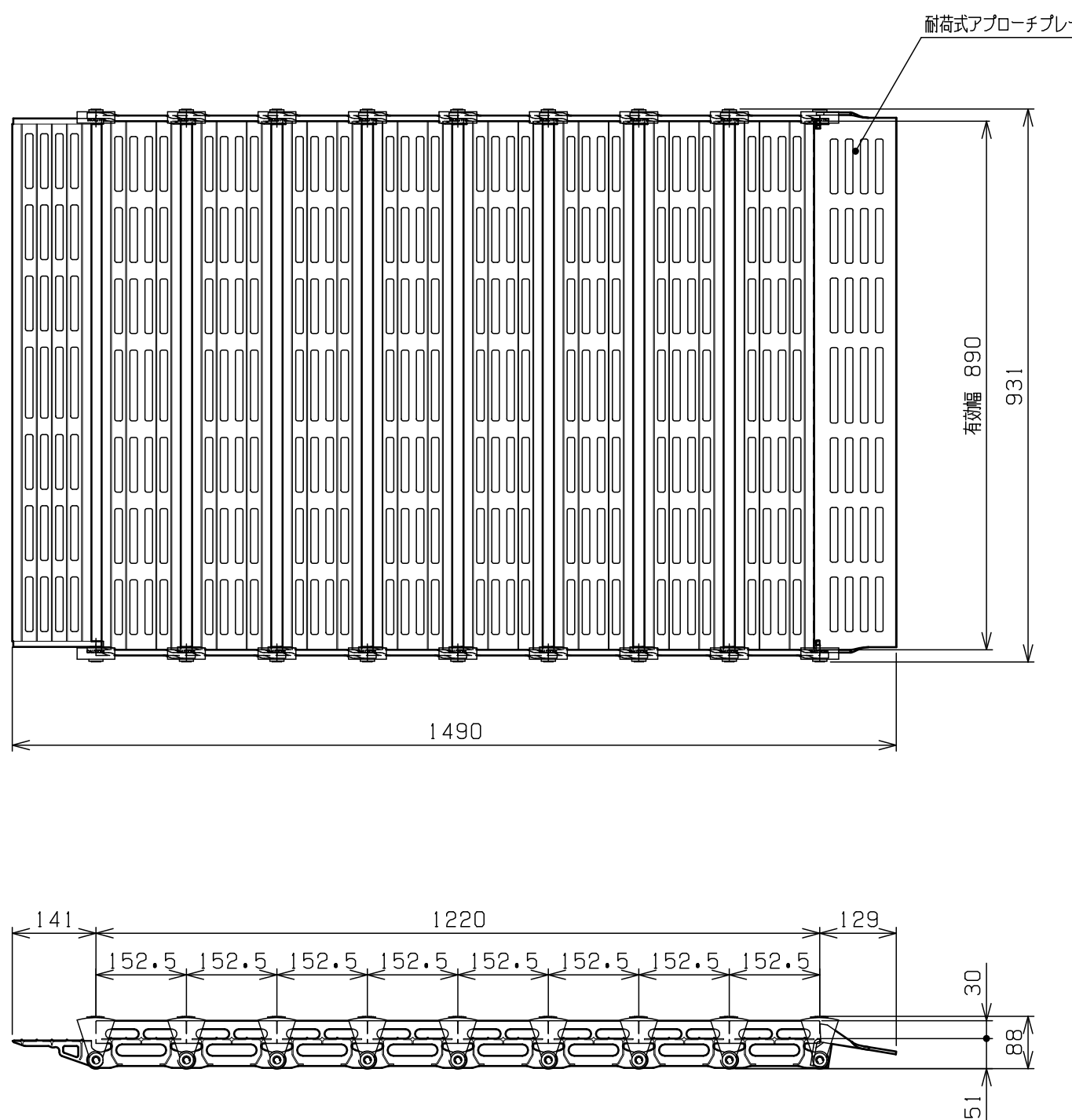
収納ベルト

耐荷重

約450kg

品番

8300-25



巣巣取り形状 参考図

アビリティーズ・ケアネット 株式会社 ABILITIES CARE-NET INC.	設計	製図	検図	検図	承認
	/ /	25/12/12 小泉	25/12/12 内村	25/12/12 野口	/ /
型式	投 影	第三角法	尺度	1:10	
図名 スロープビルト W89タイプ 全長約149cm(組立式) 意匠図	図 番	TML61128	SHEET OF		

スロープビルト W89タイプ 全長約210cm(組立式)仕様

材質

プレート・レール : アルミニウム
耐荷式アプローチプレート : スチール
巻き込み防止カバー : プラスチック

外形寸法

全長2100mm×幅890mm×高さ88mm
(有効幅: 743mm)

本体重量

約25.2kg

適応段差(目安)

自操、又は電動車椅子の場合: 150mm
介護者が車椅子を押す場合: 230mm
※利用者の状況により低くなる場合があります。

機構

使用時: 直線に解放
収納時: 巣取り式
※手袋(手保護材)などを使用して下さい。

付属品

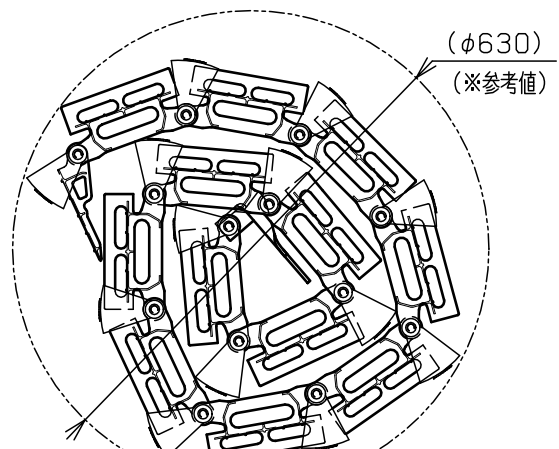
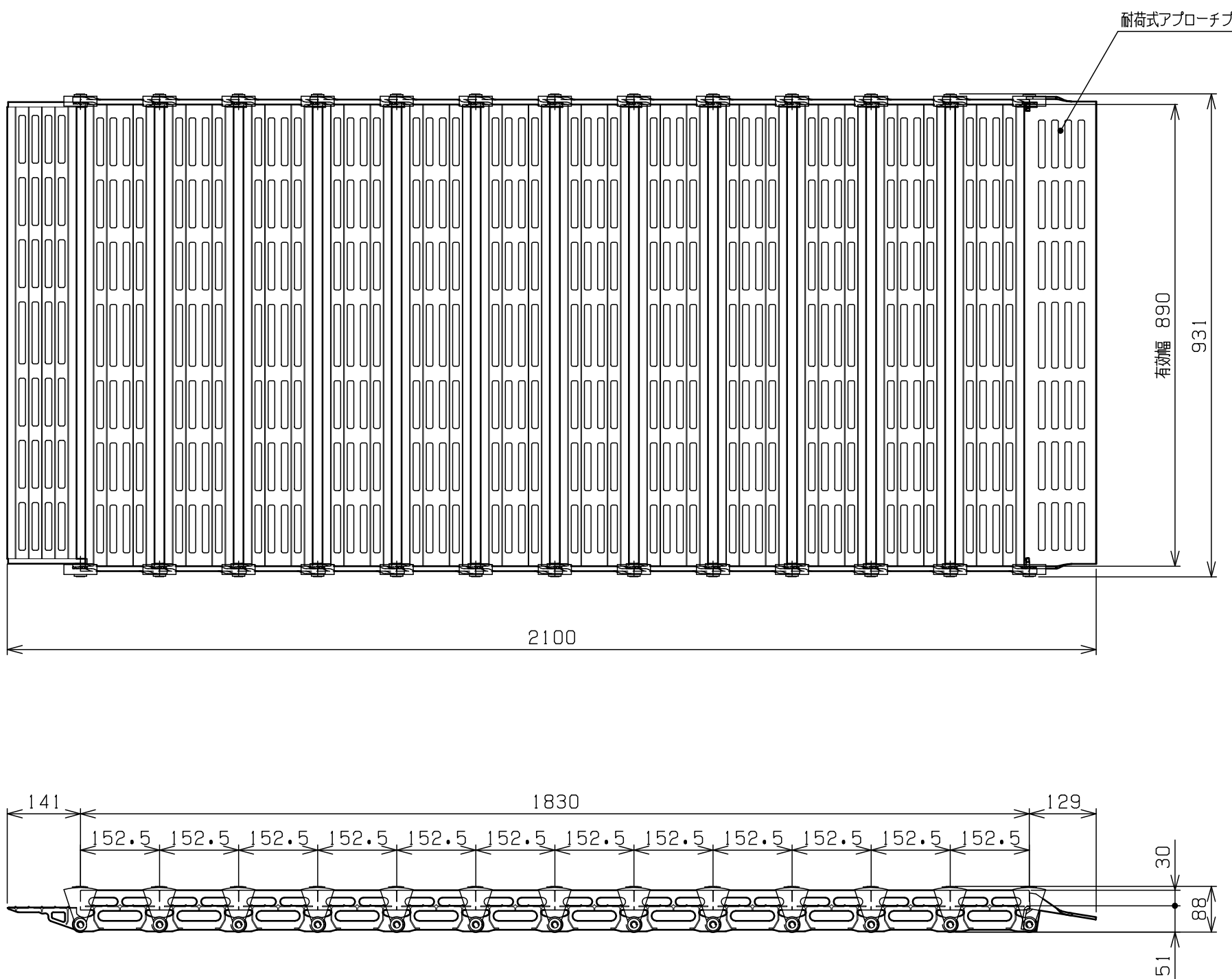
収納ベルト

耐荷重

約450kg

品番

8300-26



巣取り形状 参考図

アビリティーズ・ケアネット 株式会社 ABILITIES CARE-NET INC.	設計	製図	検図	検図	承認
	/ /	25/12/12 小泉	25/12/12 内村	25/12/12 野口	/ /
型式	投 影	第三角法	尺度	1:10	
図名 スロープビルト W89タイプ 全長約210cm(組立式) 意匠図	図 番	TML61129	SHEET OF		