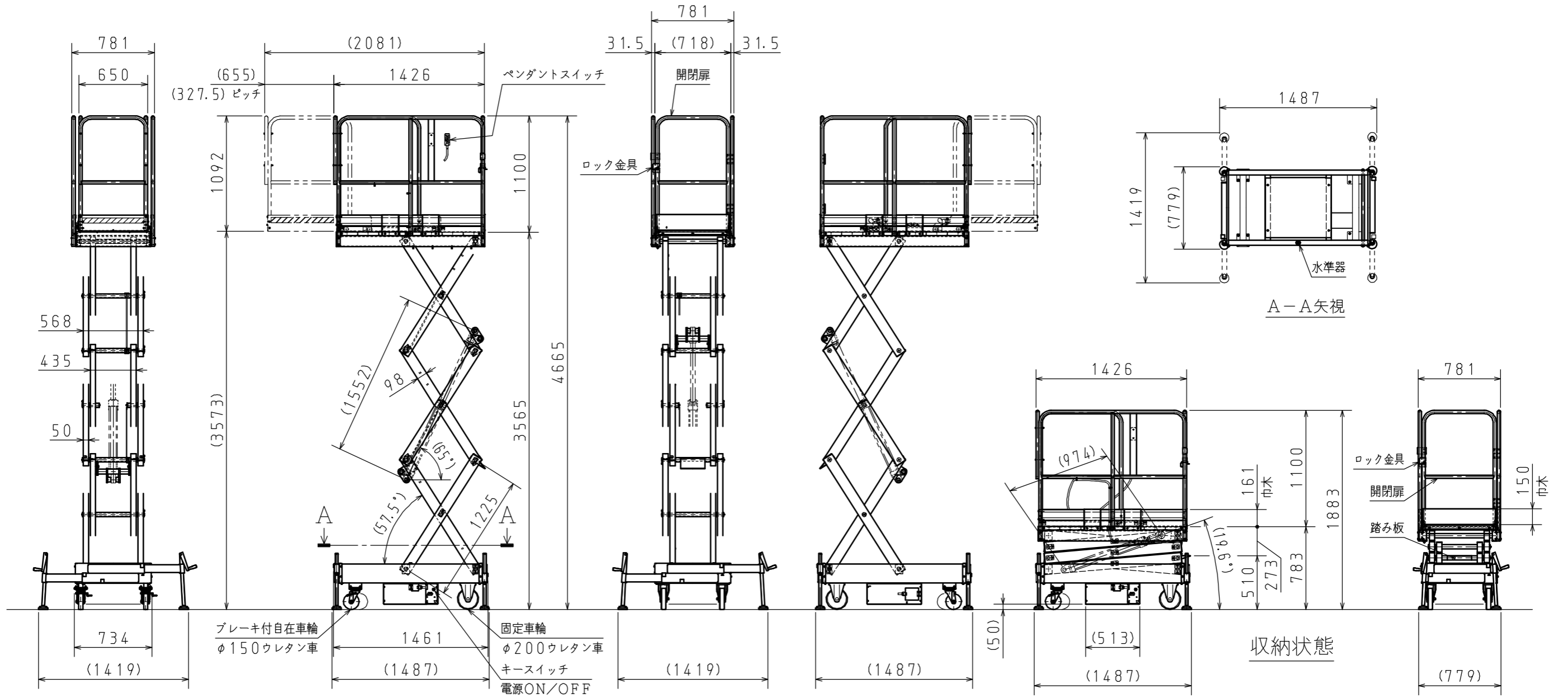


| 備考 | |
|-------------|---|
| ・使用材料 | アルミニウム合金製 (アーム、台車、作業床、スライド床、手すり柵) |
| ・最大使用質量 | 150kg (作業床) ※収納状態のスライド床を含む 100kg (スライド床) |
| ・作業床寸法 | 710mm×1400mm~2049mm |
| ・作業床最大高さ | 3565mm |
| ・昇降方法 | バッテリー駆動油圧式 (DC12V) |
| ・移動方法 | 固定車輪: 2輪 (φ200)、自在車輪: 2輪 (φ150) による手押し式 |
| ・操作電源ON/OFF | キースイッチ操作 (付属品: 操作電源用キー) |
| ・昇降操作 | ペンダントスイッチによるボタン操作 |
| ・製品質量 (計算) | 約345kg |



A-A矢視

収納状態

| | | |
|-----------------|----------------------|--|
| SCALE 尺 1:40 | DATE 日付 2020.9.17 | CUSTOMER NAME 注文主 |
| ピカ コーポレーション | | TITLE 品名 シザース式昇降作業台 (スライド床仕様) LWA-L36B |
| | | DRAWING NO. 図面番号 77-054-03 |