



A-A矢視図

| 仕           |                               | 様     |  |
|-------------|-------------------------------|-------|--|
| 積 載 荷 重     | 100                           | kg    |  |
| 荷 台 有 効 寸 法 | 790×780                       | mm    |  |
| 昇 降 速 度     | 4.5/50Hz 5/60Hz               | m/min |  |
| 電 動 機       | 0.55                          | kw    |  |
| 電 源         | 単相100V                        |       |  |
| 搬 送 室       |                               |       |  |
| フ ェ ン ス     | H=800mm(格子タイプ)                |       |  |
| 揚 程         | 3300                          | mm    |  |
| 昇 降 方 式     | ラックピニオン噛合方式                   |       |  |
| 操 作 方 式     | 各階相互操作                        |       |  |
| 搬出入扉(内)     | セーフティーバー(LS付)                 |       |  |
| 搬出入扉(外)     | シート付ホールデンゲート(ロック付)            |       |  |
| 昇 降 路       | エキスパンドメタル張り(#XS-42)           |       |  |
| 安 全 装 置     | 非常落下防止装置、<br>扉インターロック機構       |       |  |
| 除 外 工 事     | 1次側電源引込工事、PIT、開口、<br>コーナーアングル |       |  |

| 名 称  |     | 制 作 組 数     |           |
|--|-----|-------------|-----------|
| ラックアンドピニオン式荷物用簡易リフト<br>(ラックリフター YV-2HB 型)<br>(参考図) |     | 1           |           |
|  |     | 製 図 年 月 日   |           |
|  |     | 縮 尺         | 1:20 (A2) |
| 承認   | 検 図 | 担 当         | 製 図       |
| コトニ産業株式会社  |     | HP-YV-2HB_s |           |

※本機は労働安全衛生法に基づき設計・施工される荷物用簡易リフトです。  
 ※本機は荷物用簡易リフトにつき、人は絶対に乗れません。  
 ※建築基準法には適合していません。