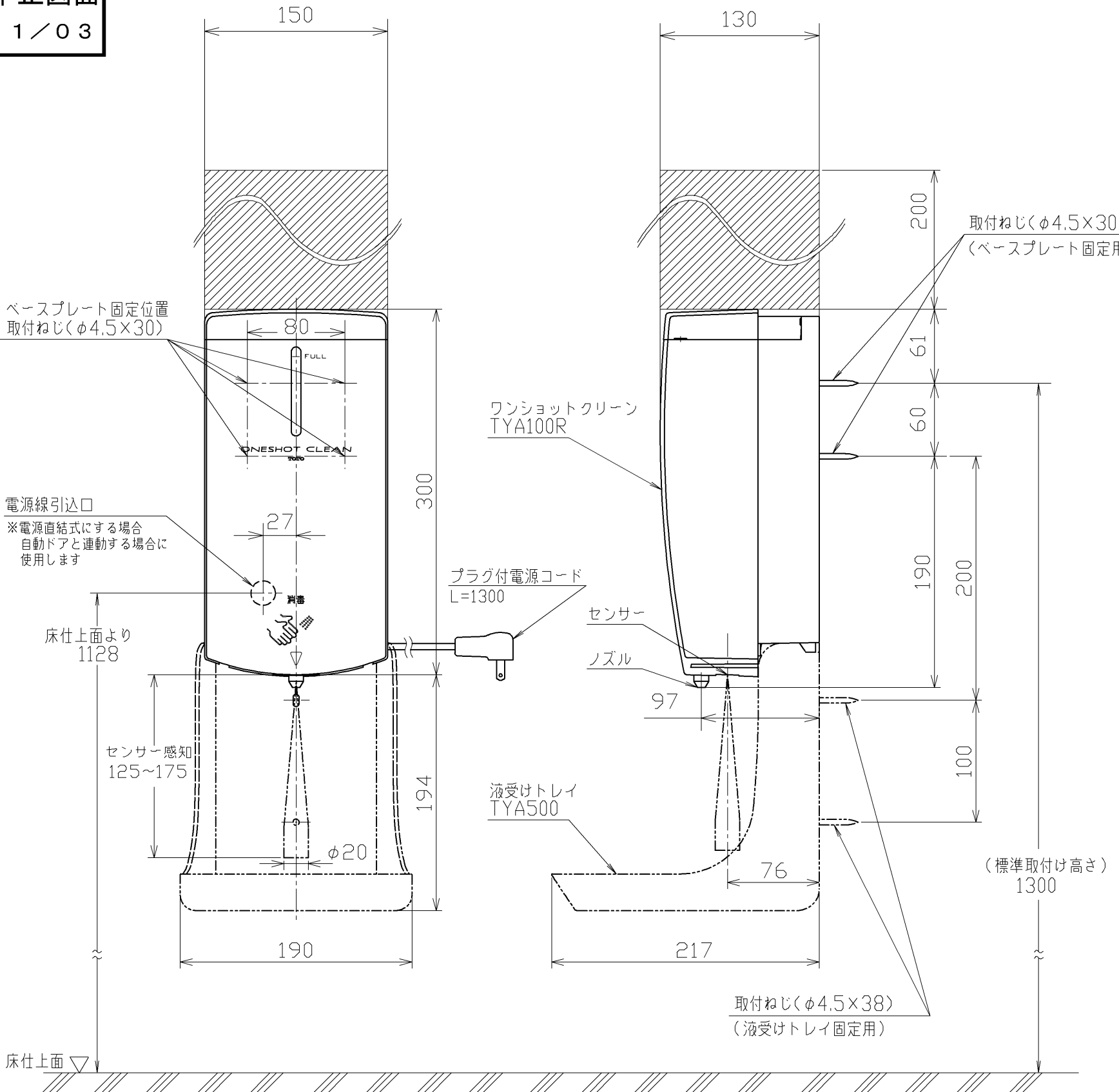


生産中止図面

2011/03

A



B

<仕様>

品番	TYA100R
電源	AC100V 50/60Hz
表面カバー色	ペールホワイト
消費電力	14W(噴射時), 3.5W(待機時)
噴射方式	圧力ポンプ+ノズル方式
噴射量	約2mL/回
消毒液タンク容量	約550mL
幅×奥行×高さ	150×130×300 (mm)
質量	1.4kg
電源コード	プラグ付電源コードあり(有効長さ1.3m) 現場で電源直結に変更可能 ※詳細は施工説明書をご確認ください
指定消毒剤	日本薬局方 消毒用エタノール エタノール濃度: 76.9~81.4体積%
材質	ABS樹脂(表面カバー、本体ケース)
取付方法	バックハンガーによる壁掛け式
使用可能環境	5°C~40°C
自動ドア運動	対応可(本体内基板に端子台設置) ※詳細は施工説明書をご確認ください

C

<施工時のご注意>

- アルコール使用商品につき、火気、熱気のある場所へ設置しないでください。
 - 換気が十分に行えない密閉された場所には設置しないでください。
 - 室内で直射日光の当たらない場所に設置してください。
高温(40°C以上)になる場所には設置しないでください。
 - 屋外や浴室など温気の多い場所には設置しないでください。
 - 電源コンセントを使用する際は定格15A以上のコンセントをご使用ください。
※電源コンセント設置位置はノズルより上方の設置をおすすめします。
ノズルより下方に設置した場合、エタノール噴射時にコンセントにエタノールがかかるおそれがあります。
 - 電源には、漏電遮断器を取り付けてください。
※電源には100Vを印加してください。200Vを印加すると製品が故障します。
 - ワックスや塗装を施している床、壁の周辺や床がカーペット類の場所には設置しないでください。
変質や変色など建物に損害を与えるおそれがあります。
 - 船舶、車輌などの一般建物以外への設置はしないでください。
 - 本体は十分強度がある平らな壁に確実に取り付けてください。凹凸のある壁には設置しないでください。
- <取り付け強度に関する施工条件>
- 取り付けねじの引抜強度1000N以上(100kgf以上)。
 - 合板の場合は厚み12mm以上。
 - タイルやコンクリートの壁面に取り付ける場合は、樹脂プラグ(現場手配)を使用。
 - 簡易パネル、土壁、漆喰、石膏ボード壁の場合は、取り付けねじ部分を補強。
 - GL工法などの場合は、下地と仕上げ材の間の充填などで補強。
 - 周辺器具の設置状況によっては、感知センサーの誤感知や商品の使い勝手に支障をきたすおそれがあります。
(詳細は2/2ページ参照ください)
 - 商品天面から上方200mm以内(□)には障害物がないように空間を設けてください。
エタノールの補給作業などに支障をきたすおそれがあります。
 - 車いす使用の場合1200mmを取り付け高さの目安としてください。
 - お子様が近づく場所に設置される場合には、液受けトレイ(品番: TYA500)を併設してください。
 - 本商品にはエタノールが入っておりません。市販の「日本薬局方消毒用エタノール」をご購入ください。
(エタノール濃度: 76.9~81.4体積%)それ以外の薬剤、洗剤などは使用しないでください。故障の原因になります。

D

TOTO		単位 mm	名称
製図 西川	検査 米中 沢村	日付 09.10.01	尺度 1:4
備考			品番 TYA100R
			A3