

製品仕様書

| | |
|-------|---|
| 客先 | |
| 製品名 | NTWI430-1 V510D |
| モデル番号 | NTWI430 <u>XXXXXX</u> -GI <u>XXXXXX</u> - <u>XXXA</u> -510D |

* X = A~Z, 0~9 (オプションの仕様による)



| 製品仕様書変更履歴 | | | |
|-----------|-----------|--------|--------|
| バージョン | 変更内容 | 旧バージョン | 新バージョン |
| v2211.1 | 初発行 | | |
| v2211.2 | 企業ロゴマーク変更 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

製品紹介

- ★ 43" 産業用パネル, 1920x1080 (FHD) 解像度
- ★ VA、視野角(上下/左右):178°/178°
- ★ Intel® 10th Generation CPU
- ★ DDR4 8G RAM (Max. 64G)
- ★ 赤外線走査方式タッチパネル, 10 点の同時タッチをサポート
- ★ 硬度 7H の表面強化ガラス,
- ★ 金属製ハウジングは、取り付けブラケットのオプションで利用可能です。
- ★ 台湾製造、3 年製品保証
- ★ 最大輝度 1500nits、アウトドアではご利用いただけます。(オプション)



PSE



BSMI



RoHS



CE



ISO9001



FCC



Wall Mounting



Cart



KIOSK Cabinet

システム仕様

| | |
|--------------|---|
| CPU | Intel® 10 th Gen. Core™ i9/i7/i5/i3, Pentium® & Celeron® CPU |
| メモリアイプ | DDR4 SO-DIMM x2, Max. 64G |
| グラフィックボード | Intel® HD Graphics |
| サウンドカード | Realtek Audio Codec |
| コンピュータネットワーク | Intel Gigabit LAN, 2 * RJ45 ports |

ディスプレイ仕様

| | | | |
|---------|-----------------|------------|-------------------------|
| 画面サイズ | 42.5 インチ | 液晶パネルのプロセス | VA Type, Normally Black |
| 有効表示エリア | 940.9x529.25 mm | バックライト方式 | LED (white LED) |
| 解像度 | 1920x1080 (FHD) | 視野角 | 178°/178° (CR=10) |
| コントラスト比 | 4000:1 | 応答速度 | 16 msec. |
| アスペクト比 | 16:9 | バックライト寿命 | >50,000 時間 |
| 最大表示色 | 16.7 百万色 | 使用周囲温度 | 0~50°C |
| 画素ピッチ | 0.49x0.49 mm | 保管周囲温度 | -20~60°C |
| 応答速度 | 16 msec. | | |

ディスプレイ仕様オプション

| 輝度 | | | |
|---------|----------|-----------|--|
| | カンデラ | 環境 | モデル番号 |
| スタンダード | 500nits | 一般(屋内) | NTWI430 NS XX-GIXXXXX-XXXXA-510D |
| オプション 1 | 1500nits | アウトドア/半屋外 | NTWI430 HX 2XX-GIXXXXX-XXXXA-510D |

* 仕様書 NTSI430-2 V500 をご確認をお願い致します

タッチオプション

| 赤外線走査方式 | | | |
|------------|--|---------|-----------|
| モデル番号 | NTWI430X I XXX-GIXXXXX-XXXXA-510D | | |
| タッチパネル方式 | 赤外線走査方式 | 光線透過率 | ≥92% |
| タッチ入力点数 | 10 点 | 精度 | 99.00% |
| 入力インターフェース | USB | 保護ガラス厚さ | 4.0±0.2mm |
| IK 衝撃保護テスト | IK07 | ガラス硬度 | 7H |

| タッチ無し | |
|-------|--|
| モデル番号 | NTWI430X 0 XXX-GIXXXXX-XXXXA-510D |

| 表面処理オプション | | |
|-----------|--------------|--|
| | 仕様 | モデル番号 |
| スタンダード | なし | NTWI430XXX 00 -GIXXXXX-XXXXA-510D |
| オプション 1 | アンチグレアコーティング | NTWI430XXX GG -GIXXXXX-XXXXA-510D |

システム仕様オプション

| CPU | | |
|---------|-----------------------|--|
| | 仕様 | モデル番号 |
| スタンダード | Intel® Core i3-10100 | NTWP430XXXXX-GI 31 XXX-XXXXA-510D |
| オプション 1 | Intel® Core i5-10400 | NTWP430XXXXX-GI 51 XXX-XXXXA-510D |
| オプション 2 | Intel® Core i7-10700U | NTWP430XXXXX-GI 71 XXX-XXXXA-510D |
| オプション 3 | Intel® Pentium G6405 | NTWP430XXXXX-GI P1 XXX-XXXXA-510D |
| オプション 4 | Intel® Celeron G5905U | NTWP430XXXXX-GI C1 XXX-XXXXA-510D |

| メモリアイブ | | |
|---------|------------------|--|
| | 仕様 | モデル番号 |
| スタンダード | DDR4 SO-DIMM 8G | NTWI430XXXXX-GI XX8 XX-XXXXA-510D |
| オプション 1 | DDR4 SO-DIMM 16G | NTWI430XXXXX-GI XXA XX-XXXXA-510D |
| オプション 2 | DDR4 SO-DIMM 32G | NTWI430XXXXX-GI XXB XX-XXXXA-510D |
| オプション 3 | DDR4 SO-DIMM 64G | NTWI430XXXXX-GI XXC XX-XXXXA-510D |

| ストレージドライブ | | |
|-----------|------------------------|--|
| | 仕様 | モデル番号 |
| スタンダード | SSD 128G | NTWI430XXXXX-GI XXXS1 -XXXXA-510D |
| オプション 1 | SSD 256G | NTWI430XXXXX-GI XXXS2 -XXXXA-510D |
| オプション 2 | SSD 512G | NTWI430XXXXX-GI XXXS3 -XXXXA-510D |
| オプション 3 | SATA HDD 1T | NTWI430XXXXX-GI XXXH1 -XXXXA-510D |
| オプション 4 | SSD 128G + SATA HDD 1T | NTWI430XXXXX-GI XXXSH -XXXXA-510D |

仕様オプション (続き)

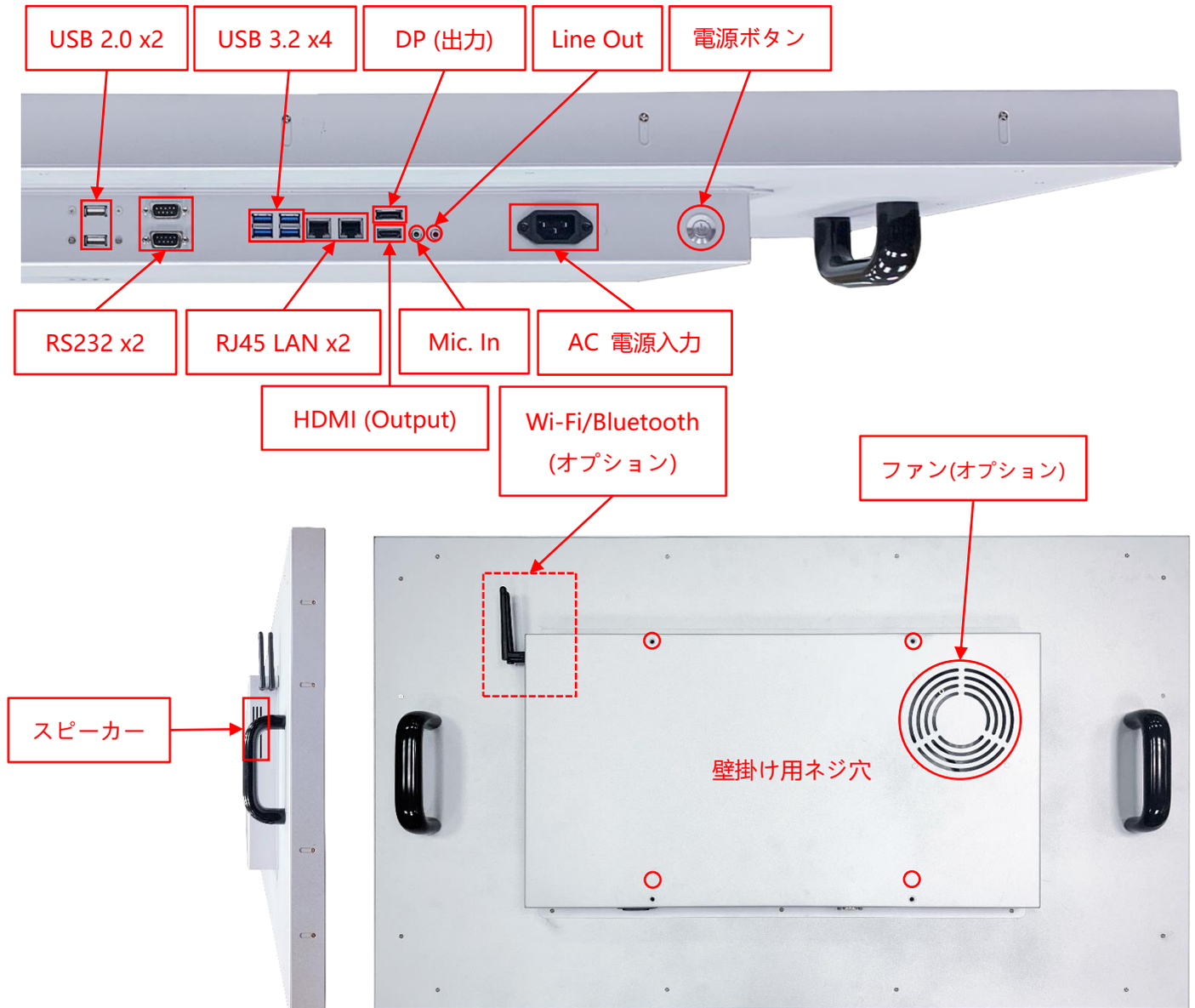
| ケース素材 | | |
|---------|----------------|--|
| | 仕様 | モデル番号 |
| スタンダード | 亜鉛めっき鋼板 (SECC) | NTWI430XXXXX-GIXXXXXX- S XXA-510D |
| オプション 1 | ステンレス | NTWI430XXXXX-GIXXXXXX- L XXA-510D |
| オプション 2 | アルミニウム合金 | NTWI430XXXXX-GIXXXXXX- A XXA-510D |

| ケース色 | | |
|---------|-----|--|
| | 仕様 | モデル番号 |
| スタンダード | 銀 | NTWI430XXXXX-GIXXXXXX- X SXA-510D |
| オプション 1 | 白 | NTWI430XXXXX-GIXXXXXX- X WXA-510D |
| オプション 2 | 黒 | NTWI430XXXXX-GIXXXXXX- X BXA-510D |
| 他のオプション | 他の色 | NTWI430XXXXX-GIXXXXXX- X XXA-510D |

* **X** = A~Z, 0~9 (色の仕様による)

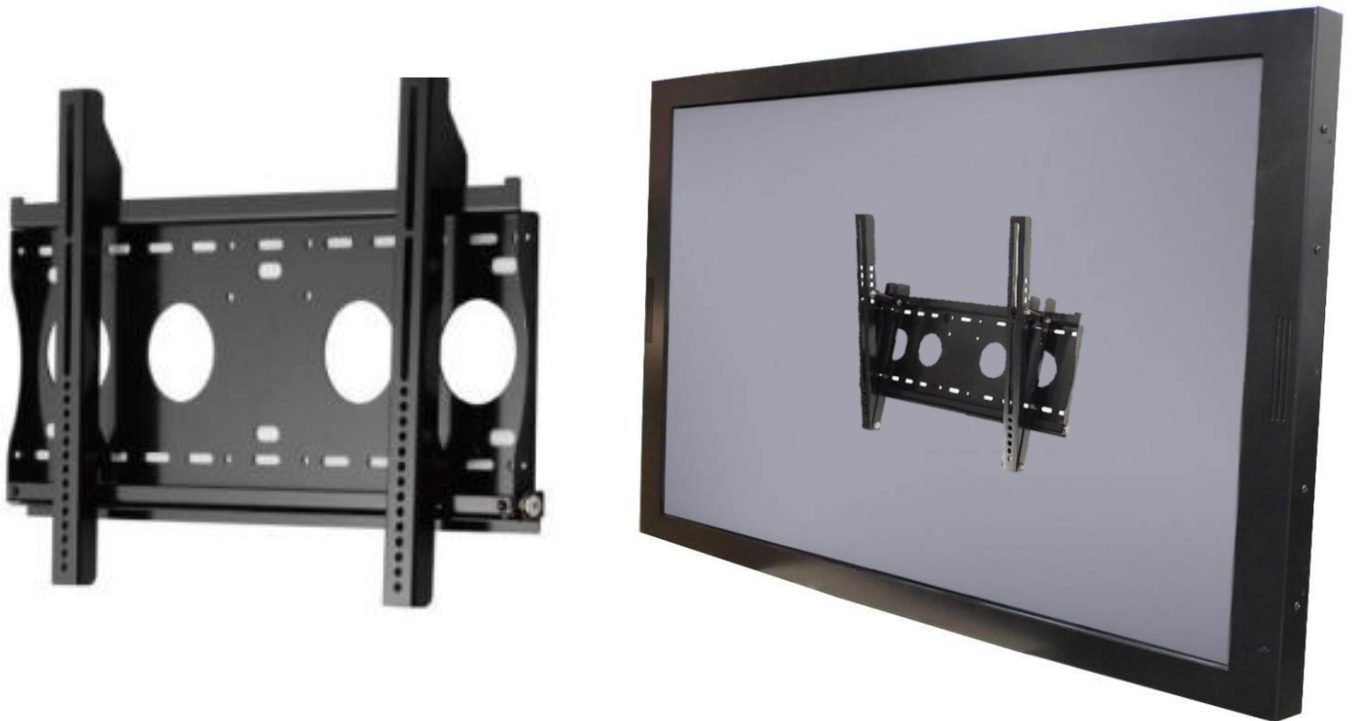
| ラジエーターファン | | |
|-----------|--------------------|--|
| | 仕様 | モデル番号 |
| スタンダード | ファンなし | NTWI430XXXXX-GIXXXXXX- XX 0A-510D |
| オプション | 7枚羽/4000 転/28.3 dB | NTWI430XXXXX-GIXXXXXX- XX FA-510D |

入出力

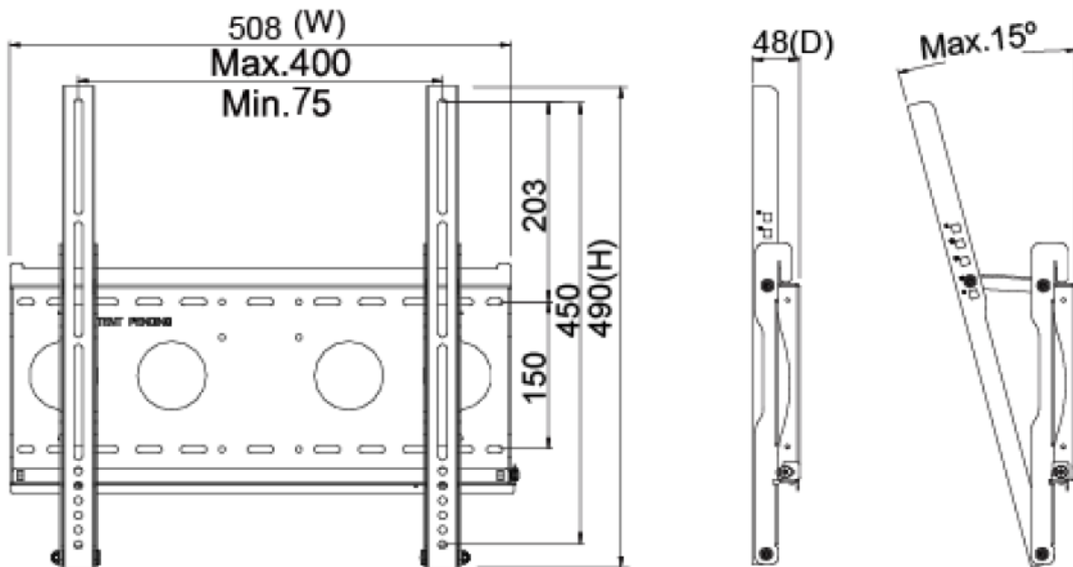


| 入出力 | 数量 | 入出力 | 数量 |
|-----------------|----|------------------------|--------|
| HDMI (出力) | 1 | Audio Out (3.5mm) | 1 |
| DP (出力) | 1 | Mic. In (3.5mm) | 1 |
| USB 3.2 Gen1 | 4 | スピーカー | 10W x2 |
| USB 2.0 | 2 | AC 電源入力 | 1 |
| RS232 | 2 | Wi-Fi/Bluetoothと利得アンテナ | オプション |
| ネットワークプラグ(RJ45) | 2 | | |

壁掛けモニターアーム (オプション)



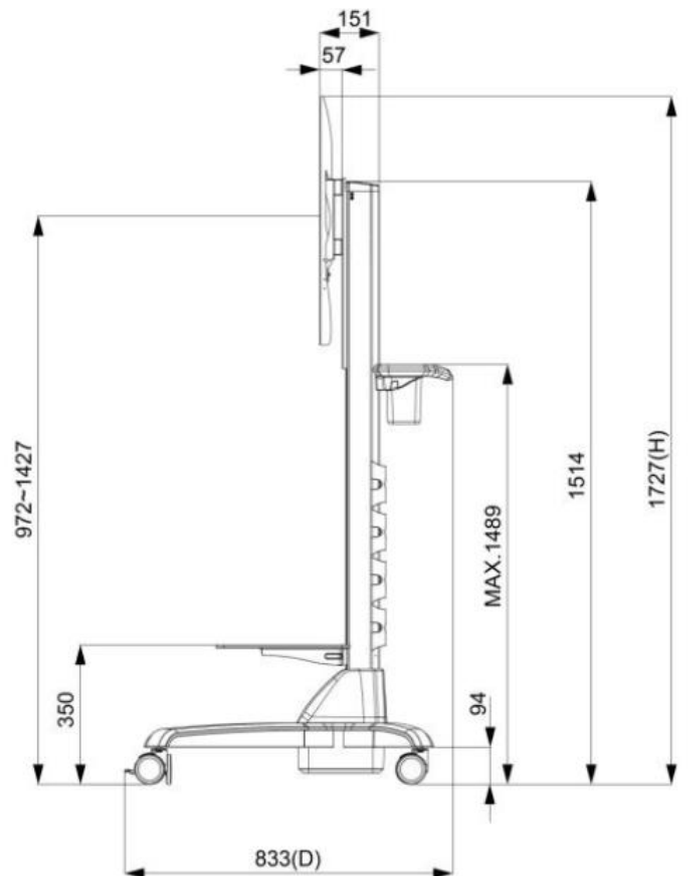
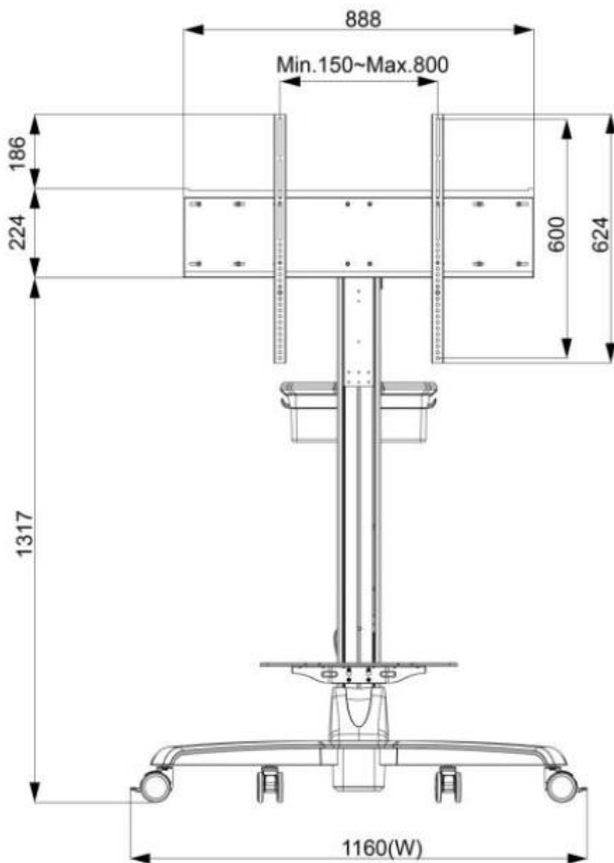
| | | | |
|--------------|-------------------|---------|---------------|
| 番号 | WMB-B001 | サイズ | 508x490x48 mm |
| 対応している壁掛けネジ穴 | Max. 400x450 mm | 正味重量 | 4.01 KG |
| 素材 | SECC | 耐荷重 | 80 KG |
| 傾く角度 | 0°/5°/10°/13°/15° | 壁との最短距離 | 48 mm |
| ネジ規格 | M4/M5/M6/M8 | | |



移動用カート (オプション)



| | |
|---------------|---------------------|
| 正味重量 | 28.4 KG |
| 電気用品規格 | AC 200~240V 50/60Hz |
| 操作方法 | ボタン (上がり/下がり) |
| 梱包サイズ | W1160xD833xH1727 mm |
| ネジ規格 | M4/M5/M6/M8 |
| 素材 | 鋼/プラスチック/アルミニウム合金 |
| 最大壁掛けネジ穴間隔 | 800x600mm |
| 耐荷重 | 80 KG |
| 移動用車輪 | 四つ (前の 2 つはブレーキ付き) |
| 高さ調整範囲 | 455 mm |
| RoHS/REACH 認証 | ◎ |



KIOSK 機材 (オプション)



| | |
|---------|--------------------|
| 素材 | 亜鉛めっき鋼板 (SECC) |
| 移動用車輪 | 四つ (前の 2 つはブレーキ付き) |
| 防水規格 | 前側 IP65 |
| 電源コンセント | 無し (線材予備穴あり) |



梱包サイズ



| | |
|---------|-----------------|
| 段ボールサイズ | 1128x240x780 mm |
| 正味重量 | ≤20.9 KG |
| 総重量 | ≤25.1 KG |

寸法

| | | | |
|-------|-------------------------------|------|----------|
| 外観サイズ | 997x585x102.5 (±2)mm (アンテナ抜き) | 正味重量 | ≦20.9 KG |
| ネジ穴 | 300x300 mm | 総重量 | ≦25.1 KG |

