

製品仕様書

客先	
製品名	NTSM185 V400



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
v1805.6	初発行		

製品紹介

- ★ 18.5 インチ、1366x768 (HD) 解像度
- ★ 抵抗膜方式/静電容量方式 (オプション)
- ★ 台湾製造、3年製品保証
- ★ 各厳しい環境に対応可能
- ★ VGA / DVI / HDMI / DP (入力信号コネクタオプション)
- ★ 高輝度パネルは、アウトドアではご利用いただけません。(オプション)
- ★ 電源: DC 9V~36V 入力対応 (オプション)
- ★ RS232 によるリモートコントロール対応 (オプション)
- ★ 自動輝度調整機能 (オプション)
- ★ 金属製ハウジングは、他のさまざまな取り付けブラケットのオプションで利用可能です。
- ★ 液晶表面処理: アンチグレア/覗き見防止 (プライバシーフィルム) / 表面指紋防止等 (オプション)
- ★ 医療用抗菌保護フィルムは、99.99%の有害細菌を除去できます (オプション)



Open-frame ブラケット



デスクスタンド



壁面用ブラケット



PSE



BSMI



FCC



CE



RoHS



ISO9001

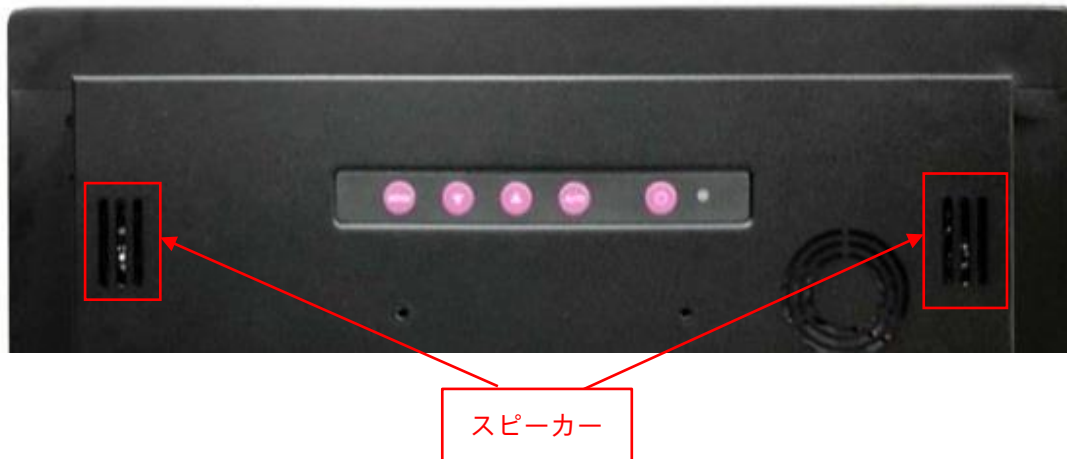
ディスプレイ仕様

モデル番号	NTSM185XX-1XXXXXX-400*	液晶パネルのプロセス	TN Mode, Normally White
画面サイズ	470.1mm (18.51 インチ)	応答速度	5 msec.
有効表示エリア	409.8x230.4 mm	バックライト方式	LED (white LED)
解像度	1366x768 (HD)	視野角	170°/160° (CR=10)
コントラスト比	1000:1	バックライト寿命	30000 時間
アスペクト比	16:9	使用周囲温度	0~50°C
最大表示色	16.7 百万色	保管周囲温度	-20~60°C
画素ピッチ	0.3x0.3 mm	表面処理	アンチグレア, 硬度 3H

* X = A~Z, 0~9(オプションの仕様による)

音源入出力仕様

	仕様	コネクタ端子
音源入力	ステレオ	TRS 端子Φ3.5mm
スピーカー	2W x2	



対応している OS

Windows	Win10, Win8, Win7, Vista, XP, Embedded XP, Win2000, CE.NET 4.x ↑
Linux	Kernel 2.6.24 以降のバージョン
Android	3.0 以降のバージョン
Mac	10.5.x 以降のバージョン (Intel CPU)

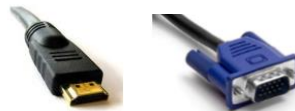
ディスプレイ仕様オプション

輝度			
	カンデラ	環境	モデル番号
スタンダード	250nits	一般(屋内)	NTSM185 <u>N</u> X-1XXXXXX-400
オプション 1	1000nits	アウトドア/半屋外	NTSM185 <u>A</u> X-1XXXXXX-400
オプション 2	1500nits	屋外/直射日光	NTSM185 <u>F</u> X-1XXXXXX-400

ディスプレイ映像入力端子		
	端子	モデル番号
スタンダード	VGA+DVI	NTSM185XX-1XXXX <u>4</u> X-400
オプション 1	VGA+HDMI	NTSM185XX-1XXXX <u>2</u> X-400
オプション 2	VGA+HDMI+DP	NTSM185XX-1XXXX <u>3</u> X-400



スタンダード / VGA+DVI



オプション 1 / VGA+HDMI



オプション 2 / VGA+HDMI+DP

電源入力端子		
	仕様	モデル番号
スタンダード	12VDC、DC 標準端子 Φ2.1mm	NTSM185XX-1XXXX <u>1</u> -400
オプション 1	12VDC、DC ロック付きプラグ Φ2.1mm	NTSM185XX-1XXXX <u>2</u> -400
オプション 2	9~36VDC、フェニックスコンタクト端子台	NTSM185XX-1XXXX <u>P</u> -400



オプション 1 / ロック付きプラグ



オプション 2 /

フェニックスコンタクト端子台

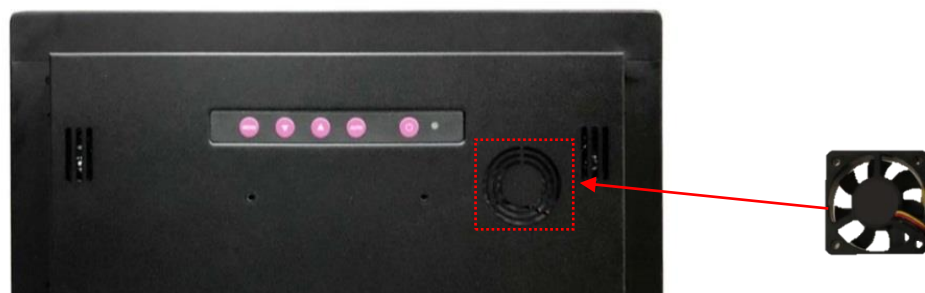
仕様オプション

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)	NTSM185XX-1XX S XXX-400
オプション 1	ステンレス	NTSM185XX-1XX L XXX-400
オプション 2	アルミニウム合金	NTSM185XX-1XX A XXX-400

ケースの色		
	仕様	モデル番号
スタンダード	黒	NTSM185XX-1 B XXXXXX-400
オプション 1	銀	NTSM185XX-1 W XXXXXX-400
オプション 2	白	NTSM185XX-1 S XXXXXX-400
他のオプション	他の色	NTSM185XX-1 X XXXXXX-400

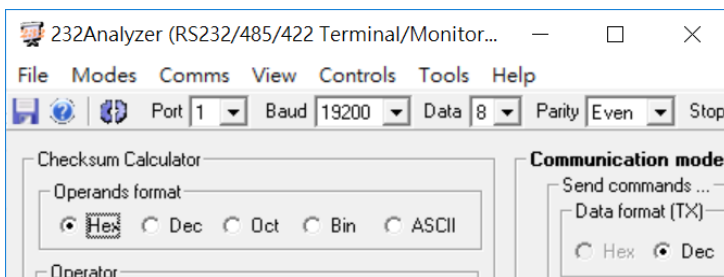
* X = A~Z, 0~9(色の仕様による)

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	NTSM185XX-1XXX 0 XX-400
オプション	7枚羽/1.4W/4000 ファン回転数/最大 CFM:10.96/28.3 dB	NTSM185XX-1XXX F XX-400



仕様オプション

OSD ディスプレイ設定表示・調整機能		
	アイテム	内容
スタンダード	メニューボタン	ディスプレイ本体背面にあるボタン
オプション 1	リモートコントロール	リモートコントロール、RS232 インターフェース
オプション 2	自動調光	周囲の明るさに応じて画面の明るさを自動で調整する



* リモートコントロール



アクセサリ

アイテム	内容	数量
VGA ケーブル	D-Sub 15 ピン オス-オス, 1.2 メートル	1
オーディオケーブル	3.5mm オス-オス音源入力端子, 1.2 メートル	1
AC/DC アダプター	4.16A/12V CE/FCC/CCC/UL/RoHS/PSE/JET 認証	1
電源ケーブル	*(出荷国の仕様による)	1
USB ケーブル	A type オス-オス, 1.5 メートル *(タッチモデルだけ対応しております)	1

タッチ仕様

タッチ無し			
モデル番号	NTSM185X0-1XXXXXX-400		

抵抗膜方式			
モデル番号	NTSM185X5-1XXXXXX-400	光線透過率	80%±5%
タッチパネル方式	5線式抵抗膜方式	精度	98.50%
タッチ入力点数	単点	タッチパネルの厚さ	アンチグレア<15%
入力インターフェース	USB/RS232	ガラス硬度	≥3H

静電容量方式			
モデル番号	NTSM185XP-1XXXXXX-400	光線透過率	≥90%±3%
タッチパネル方式	投影型静電容量方式	精度	99.00%
タッチ入力点数	10点	タッチパネルの厚さ	1.8±0.1 mm
入力インターフェース	USB/RS232 (オプション)	ガラス硬度	≥7H

アクティブスタイラスペン(オプション)	
タッチペン技術	アクティブカップリング PCAP タッチペン
動作周波数	90~250 KHZ
筆圧レベル	256~1024 段階
サイドスイッチ	スイッチ 2つ (書き/消し)
感知力	5~25 グラム
最大感知力	400 グラム

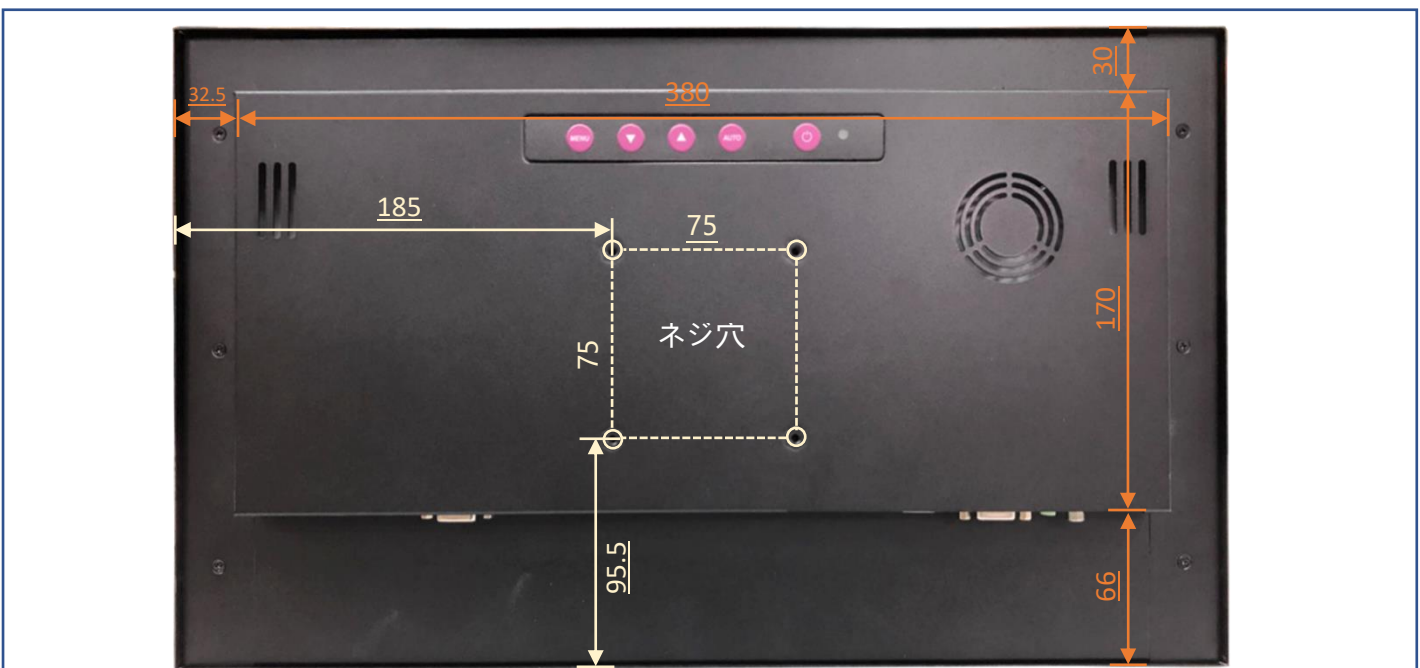
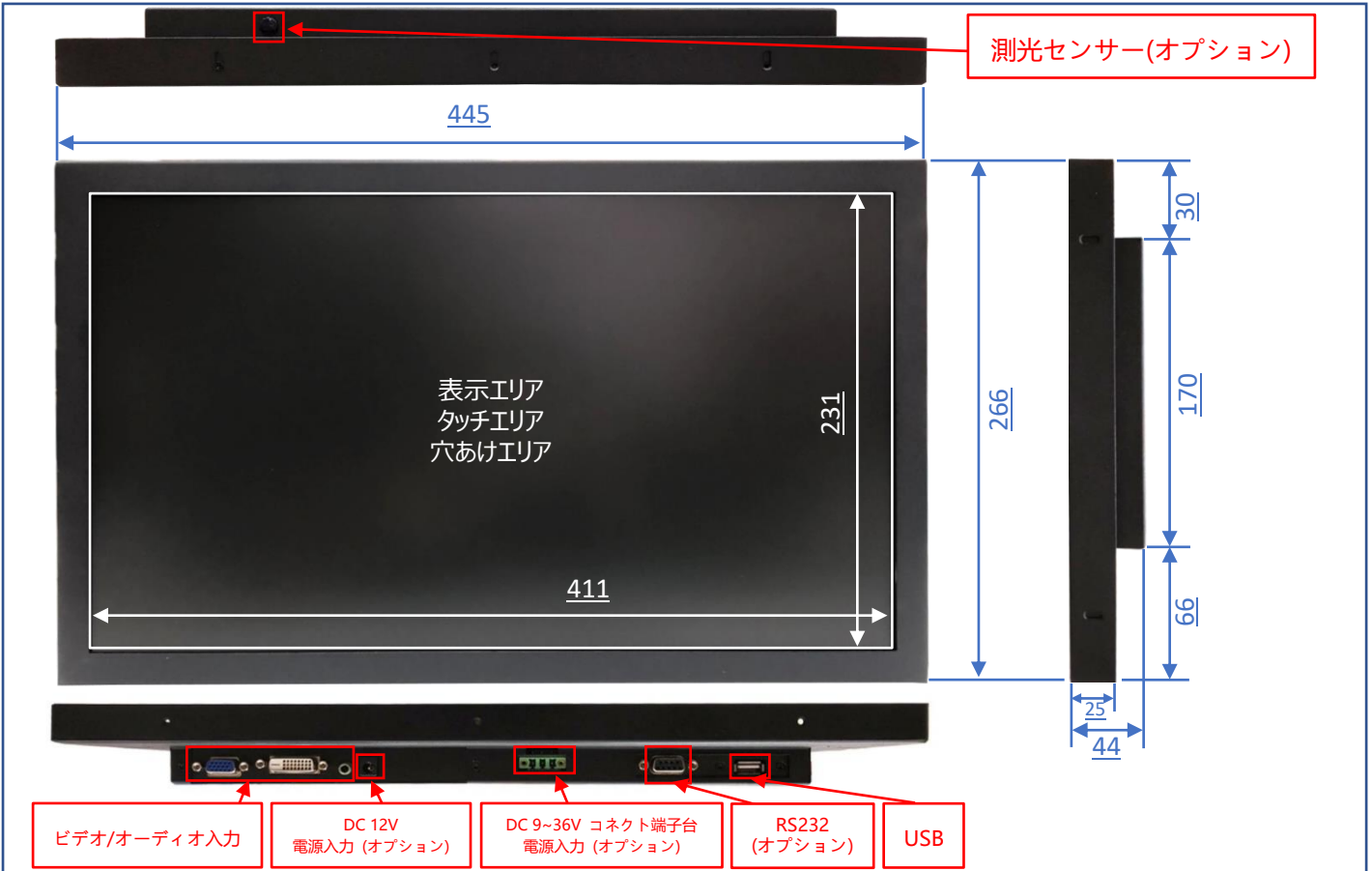


表面保護フィルムオプション	
スタンダード	なし
オプション 1	ナノシルバー抗菌フィルム
オプション 2	アンチグレアフィルム
オプション 3	反射防止フィルム
オプション 4	汚れ、指紋防止フィルム
オプション 5	覗き見防止フィルム
オプション 6	UV カットフィルム



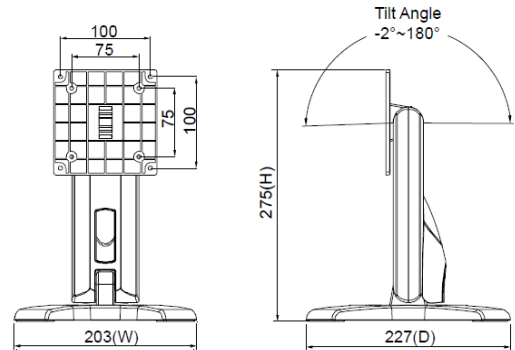
寸法

外観サイズ	445x266x44(±1)mm	正味重量	≦4.8 KG
ネジ穴	75x75 mm	総重量	≦6.9 KG

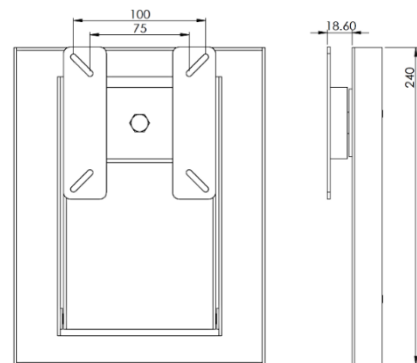


取り付けアクセサリオプション (スタンド)

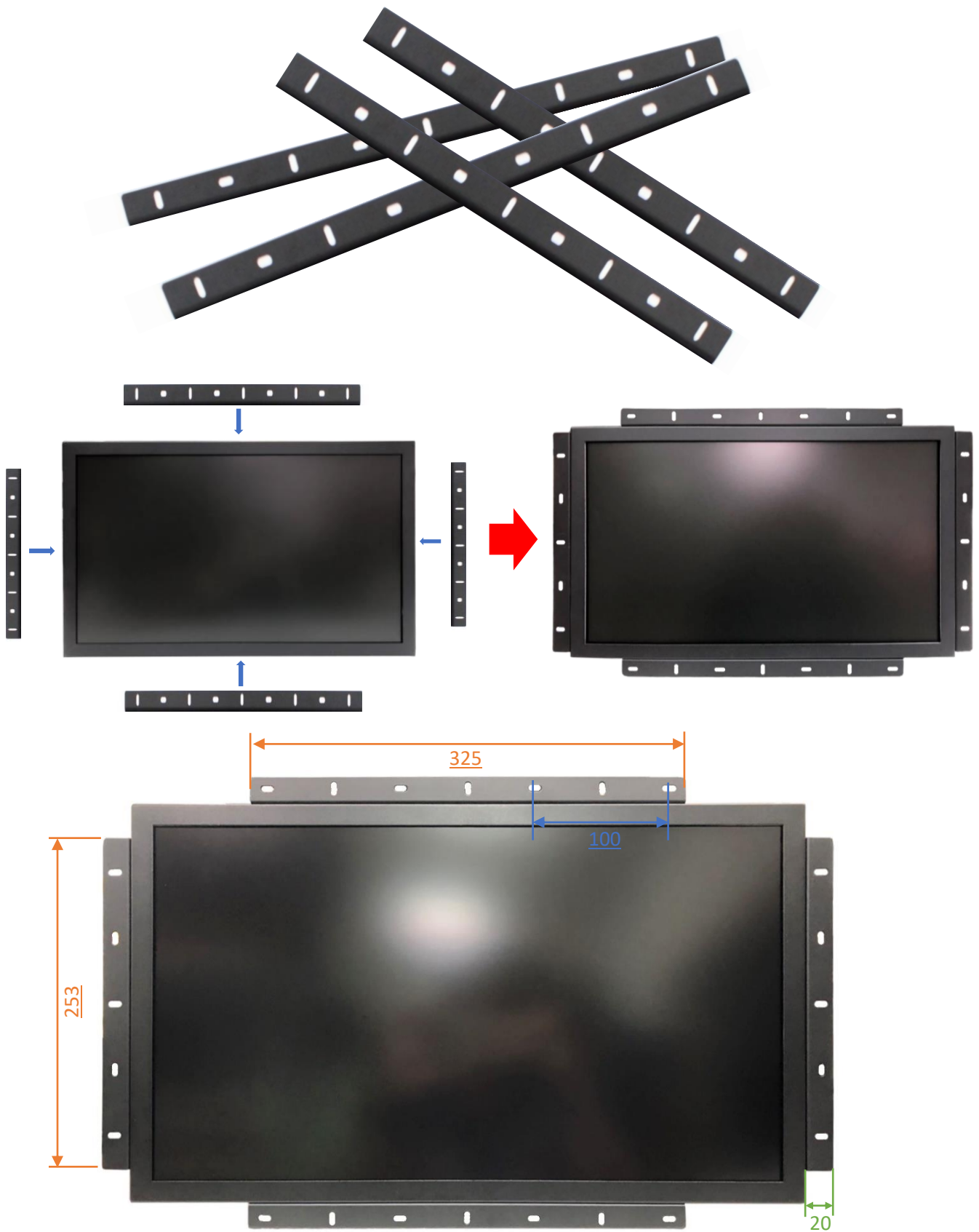
アイテム	B スタンド	番号	DST-0B002/DST-1B002
ネジ穴 (対応 VESA 規格)	100x100 / 75x75 mm	サイズ	203x275x227 mm
素材	鋼/プラスチック/アルミニウム合金	正味重量	1.8 KG
アーム角度調節	-2° ~+180°	耐荷重	15 KG



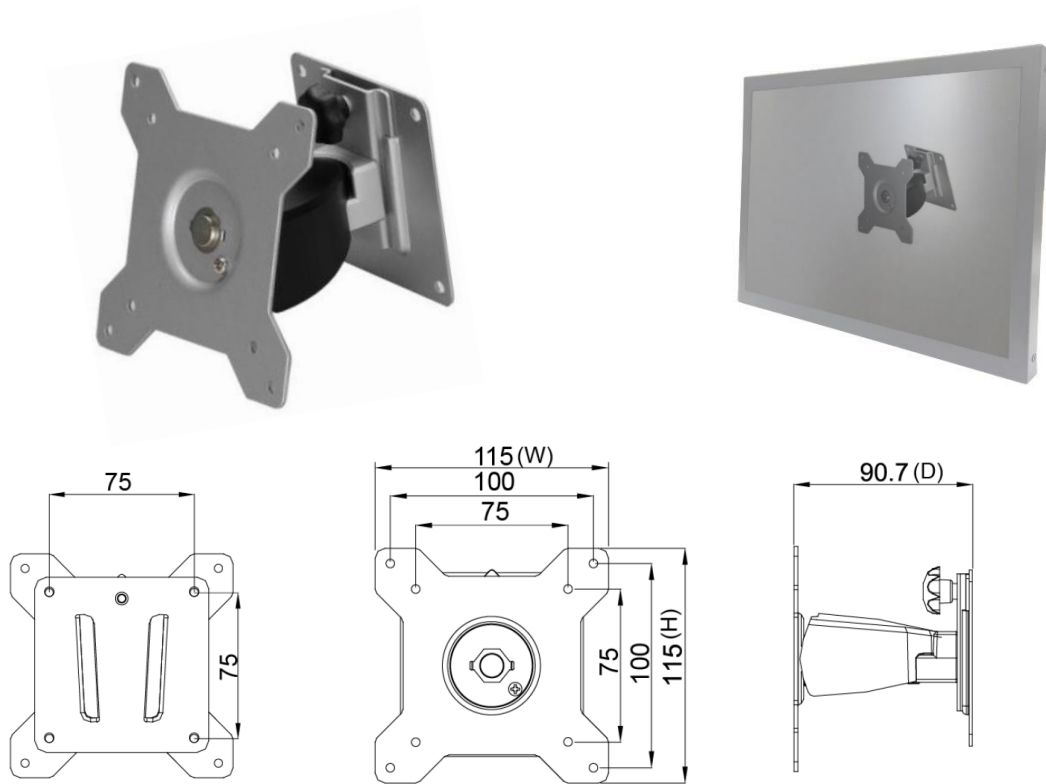
アイテム	Z スタンド	番号	DST-0BZ01/DST-1BZ01
ネジ穴 (対応 VESA 規格)	100x100 / 75x75 mm	サイズ	190x240x41.6
素材	亜鉛めっき鋼板	正味重量	2.6 KG
アーム角度調節	±360°	耐荷重	15 KG



取り付けアクセサリオプション (オープンフレーム)



取り付けアクセサリオプション (壁掛けモニターアーム)



梱包サイズ



一台の梱包サイズ	620x520x170 mm
正味重量	≦4.8 KG
総重量	≦6.9 KG

取り付けアクセサリオプション (各種類のアーム)



- 273x180x265 mm
- 1.07 KG
- Support 12 KG



- 620x556x123 mm
- 3 KG
- Support 10 KG



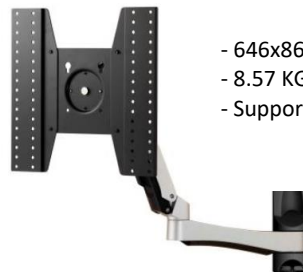
- 250x192x445 mm
- 1.4 KG
- Support 12 KG



- 655x858.5x563 mm
- 7.56 KG
- Support 30 KG



- 158x403x144 mm
- 2.12 KG
- Support 12 KG



- 646x861x953.5 mm
- 8.57 KG
- Support 30 KG



- 423x403x240 mm
- 1.91 KG
- Support 12 KG



- 1300x403x307 mm
- 5.3 KG
- Support 8 KG (2.7 KG Each)



- 715x393x144 mm
- 3.68 KG
- Support 12 KG (6 KG Each)

