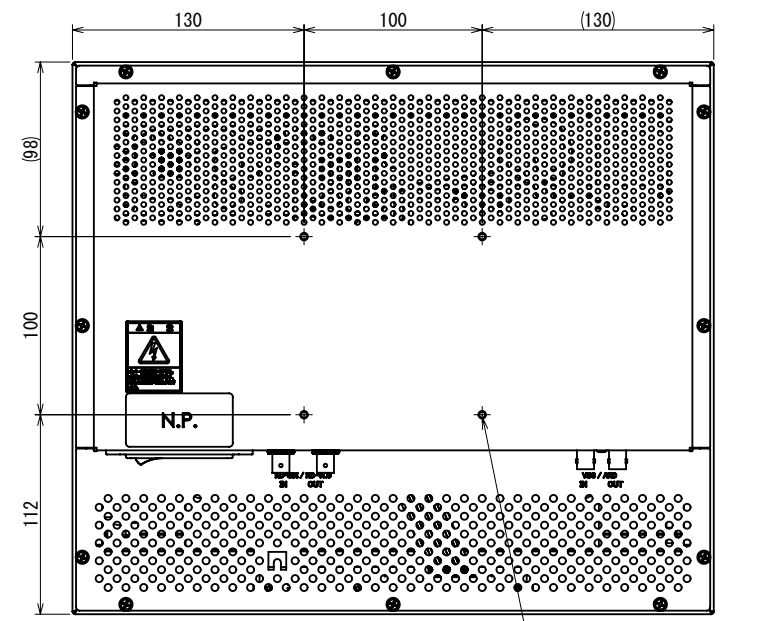
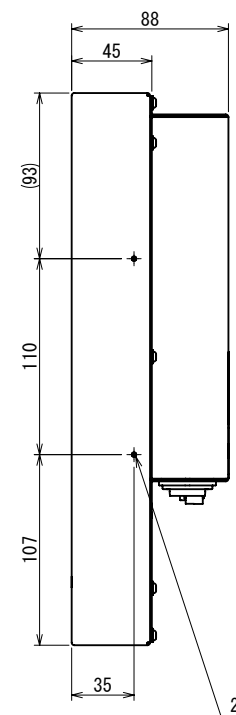
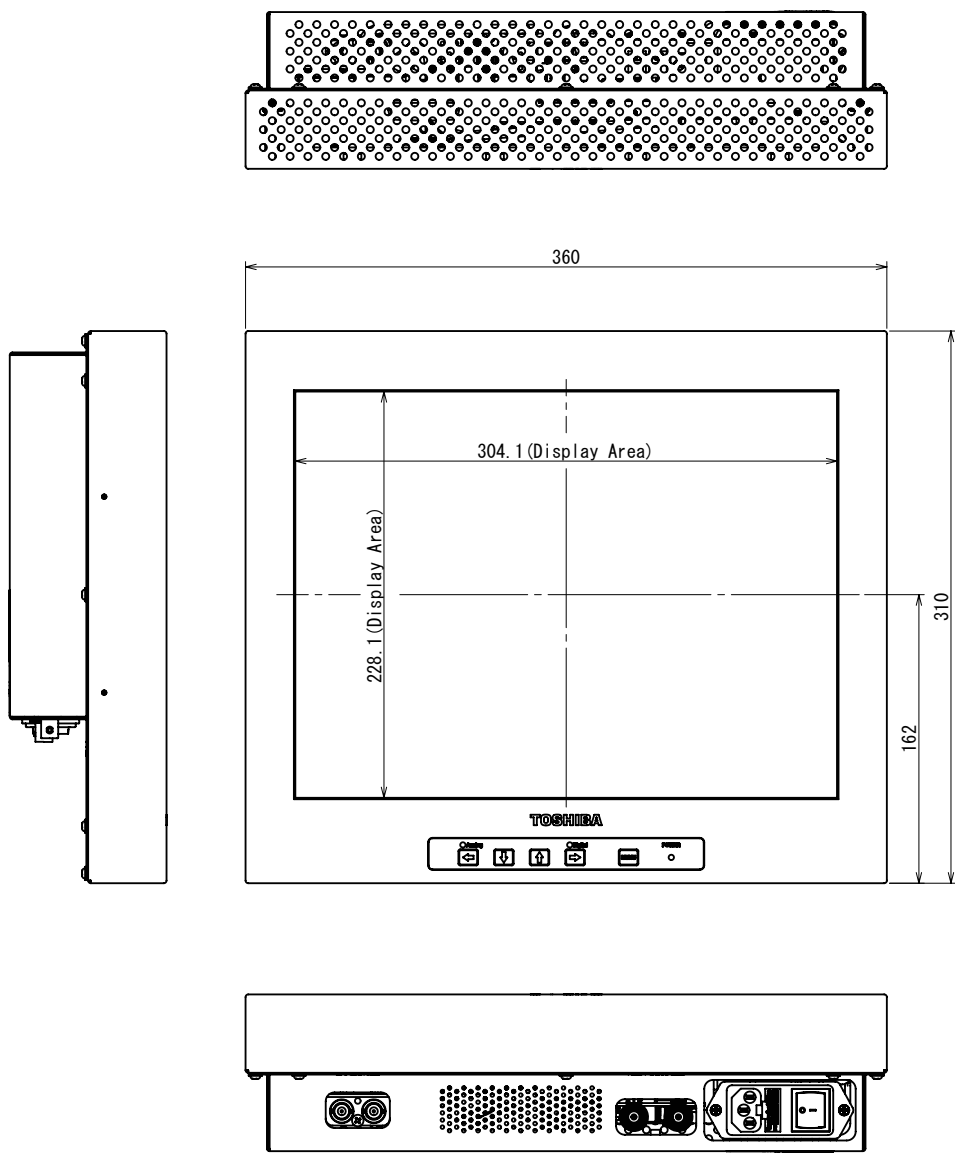


VA050955 A

G	F	E	D
T			

記号 SYM	ゾーン ZONE	記 事 DESCRIPTION	年月日 DATE	変更者 REVD	承認 APPD



2×2-M3 挿入可能ねじ長さ8
(対面共)

4-M4挿入可能ねじ長さ7.5

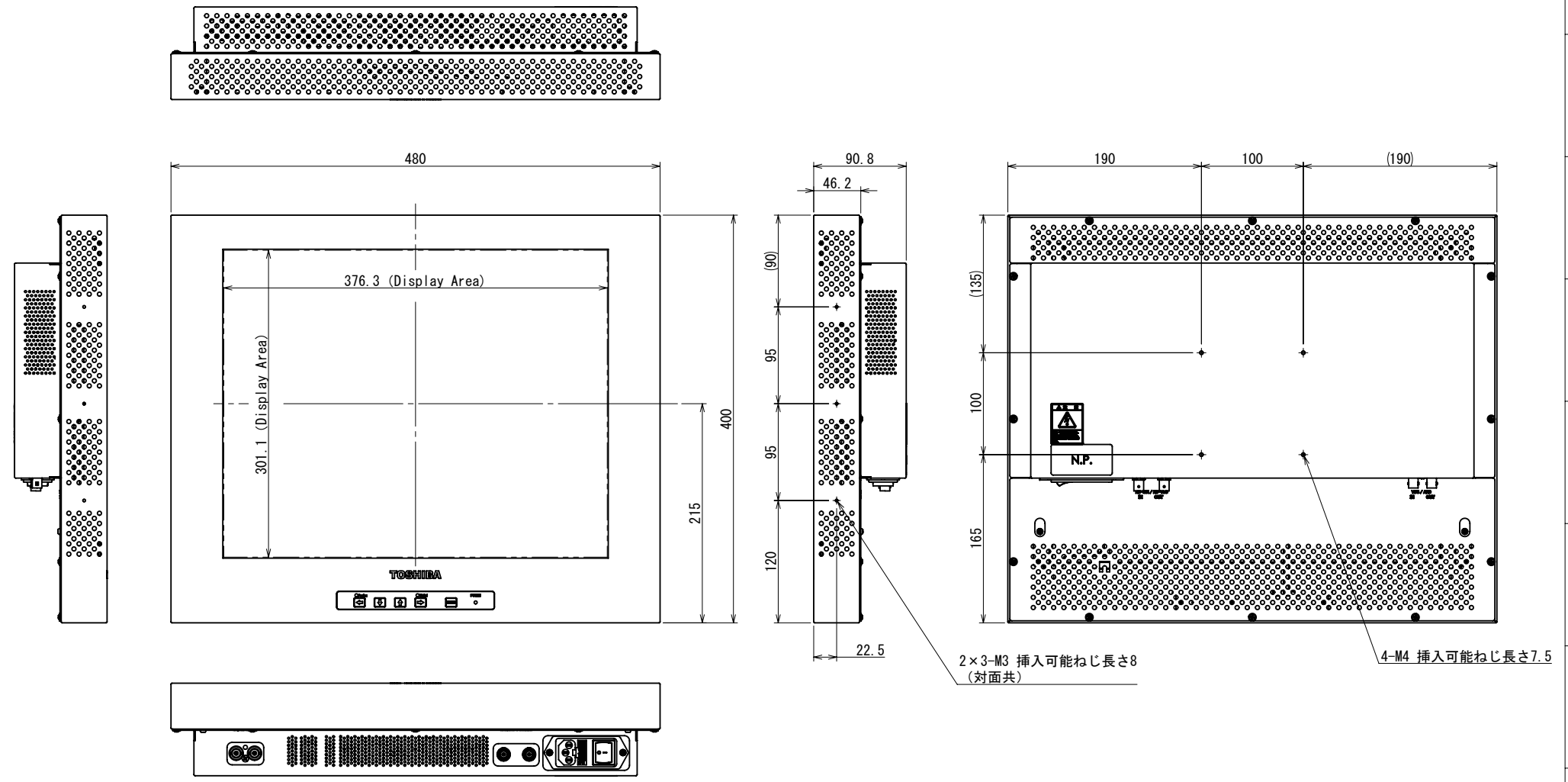
仕様
主材質：表面処理鋼板
処理：サテン塗装(マンセルN1.5半ツ相当)

注記
2×2-M3ねじの片持ち取付は不可。(両側ねじにて固定)
天吊り金具にて取付けて使用する場合は、落下防止措置として、取付ねじが緩まない様にねじ緩み防止処置を施すこと。

承認 APPROVED BY	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	公差 TOLERANCE	名称 TITLE LCD MONITOR T15SHF004	出 図
検 図 CHECKED BY	単 位 UNIT	尺 度 SCALE	形番号 MODEL NO.	関係図面 RELATION DWG NO.
検 図 CHECKED BY	mm.8	1:3		
設 計 DESIGNED BY	東芝テリ株式会社 TOSHIBA TELI CORPORATION		図面番号 DRAWING NO.	変 更 REV. MARK
製 図 DRAWN BY			VA050955	縮 小 REDUCE
			(A)	

VA050863 A

記号 SYM	ゾーン ZONE	記 事 DESCRIPTION	年月日 DATE	変更者 REVD	承認 APPD



2×3-M3 挿入可能ねじ長さ8 (対面共)

4-M4 挿入可能ねじ長さ7.5

仕様
 主材質：表面処理鋼板
 処理：サテン塗装（マンセルN1.5半ㄅ相当）

注記
 2×3-M3ねじの片持ち取付は不可。（両側ねじにて固定のこと）
 天吊り金具に取付けて使用する場合は、落下防止措置として、取付ねじが緩まない様にねじ緩み防止処置を施すこと。

承認 APPROVED BY	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	公差 TOLERANCE	名称 TITLE LCD MONITOR T19SHC002	出 図
検 図 CHECKED BY	単 位 UNIT mm.8	尺 度 SCALE 1 : 4	形番号 MODEL NO.	関係図面 RELATION DWG NO.
設計 DESIGNED BY	東芝テリ株式会社 TOSHIBA TELI CORPORATION		図面番号 DRAWING NO. VA050863	変 更 縮 図 REV. MARK REDUCE
製 図 DRAWN BY			(A)	