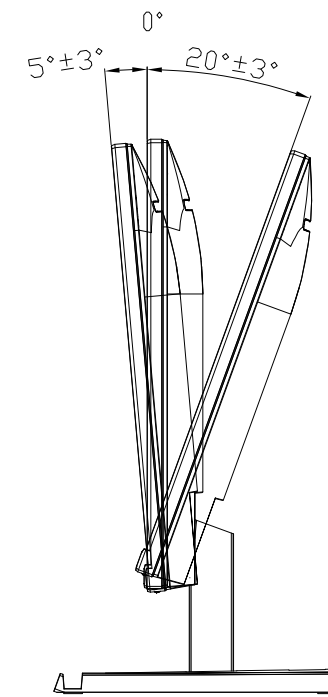


- <注記>
- 1.)指示なき寸法公差は±2.0以下とする。
 - 2.)中心線にActive Areaの中心を示す。
 - 3.)指示なき寸法は中心線に対して対称とする。
 - 4.)本図は参考資料に付予告無く変更する事がある。

△4	.	.	.	120-400	±0.2	±0.5	±0.1						
△3	.	.	.	30-120	±0.15	±0.3	±0.1	ANGLE	±0.2°	±0.5°	±0.2°		
△2	.	.	.	6-30	±0.1	±0.2	±0.1	1000-	±0.5	±1.2	±0.1		
△1	.	.	.	0-6	±0.05	±0.1	±0.1	400-1000	±0.3	±0.8	±0.1		
△	.	.	.	CLASS	f	m	s	CLASS	f	m	s		
記号 MARK	日付 DATE	記事 DESCRIPTION	変更者 REVISED	公差 TOLERANCE UNLESS NOTED									
電子承認時は、承認・検閲者名省略。 In the case of electronic approval, APPROVED and CHECKED of the sign is omitted.		単位 UNIT mm	材料 MATERIAL	承認 APPROVED *****	検閲 CHECKED *****	名称 TITLE A271D Exterior DIM (1/2)							
A3	⊙	尺度 SCALE ~	板厚 THICKNESS	設計 DESIGNED 2023.11.01 Yamamoto	製図 DRAWIN 2023.11.01 Yamamoto	図番 DRAWING No. A271D							
I-O DATA DEVICE, INC.				処理 TREATMENT/FINISH									

NO SUCH FUNCTION
HEIGHT ADJUSTMENT VIEW



TILT VIEW

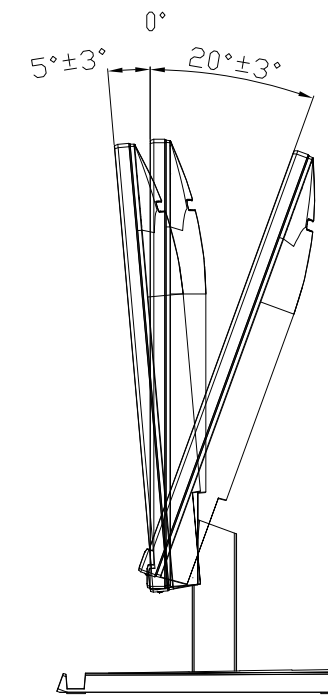
NO SUCH FUNCTION
PIVOT VIEW

NO SUCH FUNCTION
SWIVEL VIEW

△4	.	.	.	120-400	±0.2	±0.5	±0.1						
△3	.	.	.	30-120	±0.15	±0.3	±0.1	ANGLE	±0.2°	±0.5°	±0.2°		
△2	.	.	.	6-30	±0.1	±0.2	±0.1	1000-	±0.5	±1.2	±0.1		
△1	.	.	.	0-6	±0.05	±0.1	±0.1	400-1000	±0.3	±0.8	±0.1		
△	.	.	.	CLASS	f	m	s	CLASS	f	m	s		
記号 MARK	日付 DATE	記事 DESCRIPTION	変更者 REVISED	公差 TOLERANCE UNLESS NOTED									
電子承認時は、承認・検閲者名省略。		単位 UNIT mm	材料 MATERIAL **	承認 APPROVED *****	検閲 CHECKED *****	名称 TITLE A271D Exterior DIM (2/2)							
A3	⊙	尺度 SCALE ~	板厚 THICKNESS **	設計 DESIGNED 2023.11.01 Yamamoto	製図 DRAWIN 2023.11.01 Yamamoto	図番 DRAWING No. A271D							
I-O DATA DEVICE, INC.			処理 TREATMENT/FINISH **										

A271D
UNIT:mm

NO SUCH FUNCTION
HEIGHT ADJUSTMENT VIEW



TILT VIEW

NO SUCH FUNCTION
PIVOT VIEW

NO SUCH FUNCTION
SWIVEL VIEW