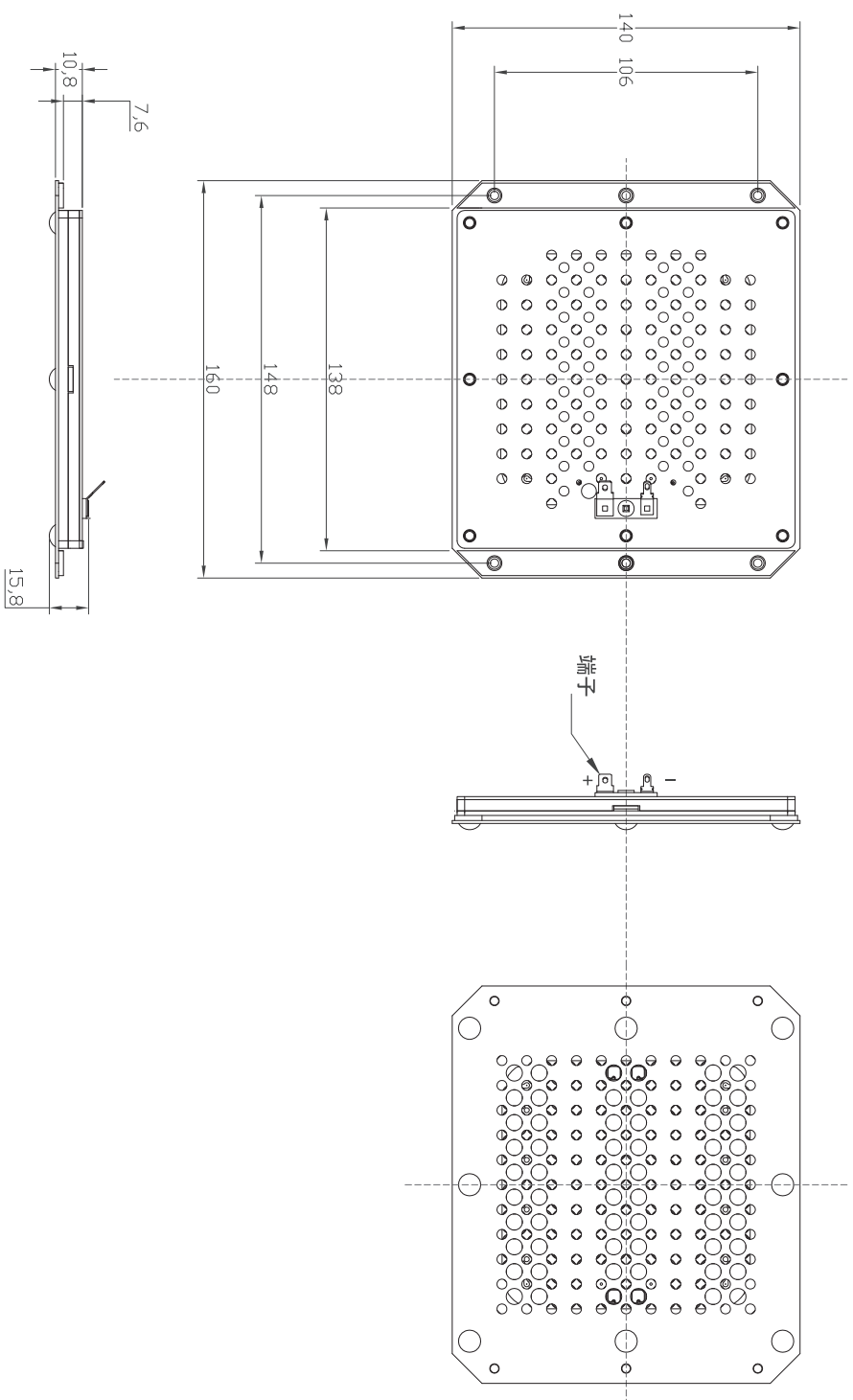


Document Name		Speaker Product Specifications For Information		仕様書番号	
標準書名		スピーカー納品仕様書		page 1/2	
Product Name 製品名称: Flat Speaker					
Customer's Part No. ユーザ品番:					
Our Part No 当方品番: FPS1010M3R4					
Item 項目			Specifications 仕様		
1	Type(Dia, Stru..F-rng) (口径・構造・帯域)		104x104mm, Flat, 200Hz~13KHz		
2	Rated(MAX) Input 定格入力(最大)		25W (50W Max.)		
3	Rated Impedance 定格 インピーダンス		8Ω ±15%		
4	Resonance Freq (fo) 共振周波数		335Hz ±20%		
5	Sound Pressure Level 出力音圧レベル		91dB ±3dB 1W 0.5m (AVR 300,400,500,3k,4k,5k Hz)		
6	Polarity 極性		When a positive DC current is applied to the voice coil terminal marked PLUS, the diaphragm shall move forward. スピーカーのプラス端子から正電流を流した時、振動板が前方に動く事。		
7	Terminal 端子		+側: #205相当品 -側: #110相当品		
8	Mass 質量		500g		
9	Magnet マグネット		Rare Earth 7x7x3 92pcs		
10	Outside size 外寸法		W160mm x H140mm x D14mm		
Life Test 環境試験					
1	Heat Resistance 耐熱性		70°C 20~50%RH ,96Hours		
2	Cold Resistance 耐寒性		-40°C ,96Hours		
3	Humidity Resistance 耐湿性		92~96% ,40°C ,96Hours		
4	Load Test 連続負荷試験		定格 15~25°C ,96Hours		
5	Withstand Voltage Test 耐電圧試験		AC 100V 1MΩ UPPER 端子板とヨーク間に100Vの電圧をかけた際に絶縁抵抗が1MΩ以上。		
6	Environmental Standard 環境基準		Comply with RoHS 全ての部材がRoHS基準に対応している事。		
7	Pass Criterion 判定基準		動作・音圧周波数特性・構造に異常ない事。 (但し環境試験は試験終了後24時間常温常湿に戻し判定する)		
Representative frequency response 代表周波数特性			1W/0.5m / JIS標準密閉箱 (JIS C5532)		
8					
9	APVD.	CHK.	DRAW.	Product Dept.	
	Anamoto	Nakabayashi	Yamaguchi	Date	2.Sep.2016
FPS INC. Tokyo Japan					

FPS1010M3R4 外觀図



6	ねじ
5	端子
4	Yoke REAR
3	フレーム
2	フック
1	Yoke FRONT
No.	PART NAME

Itemref	Quantity	Title/Name/designation/material/dimension etc		Article No./Reference	
DRAW: T.Yamaguchi		Checked by	Approved by - date	File name	Date
				FPS1010M3R4 外觀図	2016.09.01
FPS INC. 株式会社エフピーエス					Edition
					Sheet