

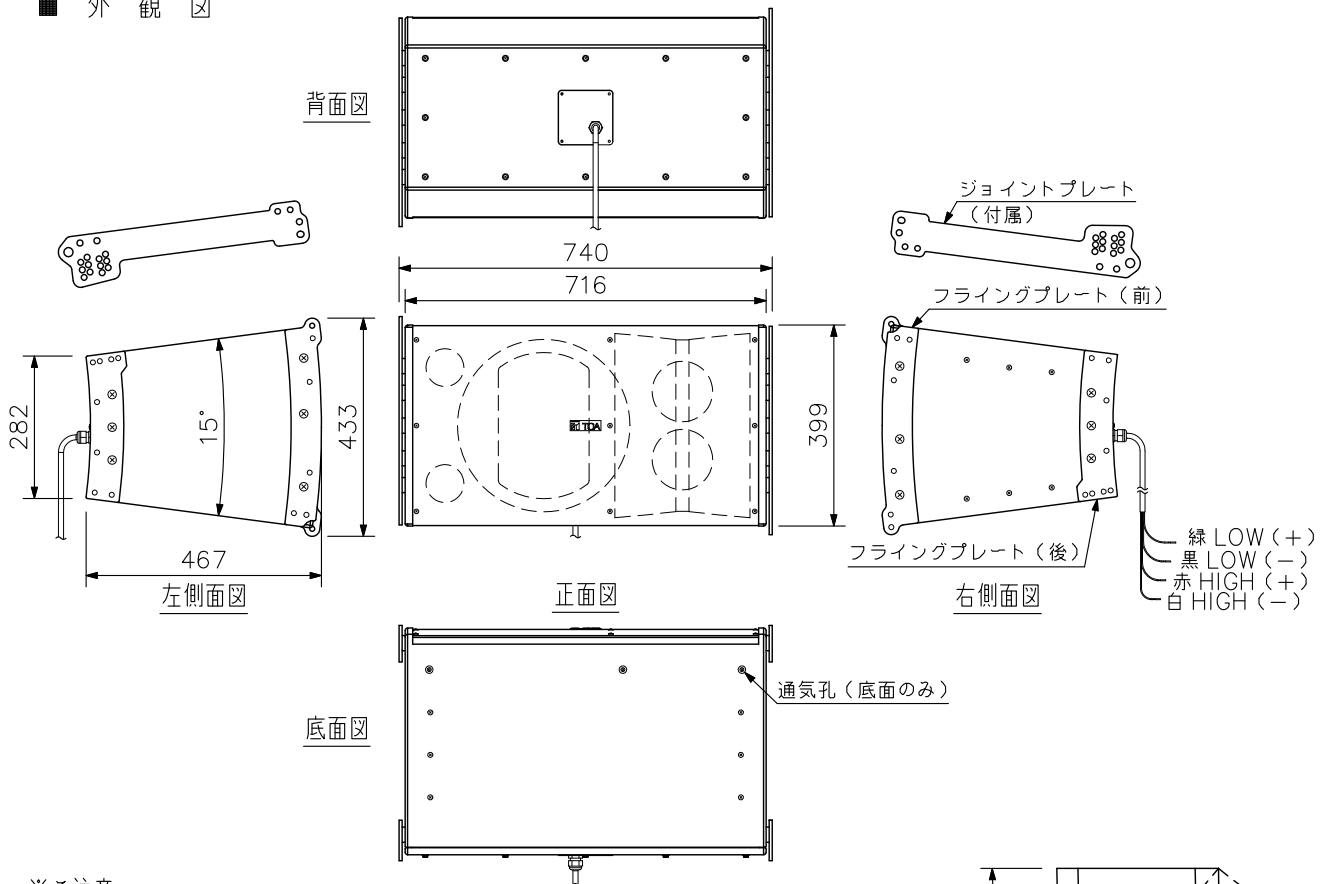
### 概要

同位相波面制御により明瞭度の高い均一音場が実現できる近距離用の2ウェイラインアレイスピーカーです。  
防水性能はIPX4を満足しています。  
マルチアンプ駆動方式です。推奨のデジタルスピーカープロセッサはDP-SP3（別売）です。

### 仕様

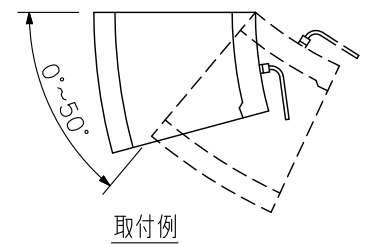
エンクロージャ形式	バスレフ型
許容入力	連続プログラム 低域：450 W, 高域：180 W
定格インピーダンス	低域：8 Ω, 高域：16 Ω
出力音圧レベル	低域：98 dB (1 W, 1 m), 高域：109 dB (1 W, 1 m)
周波数特性	50 Hz～20 kHz (DP-SP3 (別売) による推奨パラメーター適用時)
クロスオーバー周波数	1 kHz (DP-SP3 (別売) による推奨パラメーター適用時)
指向角	水平：90°, 垂直：15°
使用スピーカー	低域：30 cmコーン型 高域：波面制御ホーン 90°(水平)×15°(垂直)+コンプレッションドライバー×2
スピーカーコード	ケーブル直出し：φ8.6 mm 導体断面積 1.25 mm <sup>2</sup> 4心 3 m
使用温度範囲	-10℃～+50℃
防水性能	IPX4
仕上	エンクロージャ：合板 黒(マンセルN1.0近似色) ウレタンコート パンチングネット：ステンレス 黒(マンセルN1.0近似色) 塗装
寸法	740 (W)×433 (H)×467 (D) mm (スピーカーコード含まず)
質量	48 kg (付属品含む)
付属品	ジョイントプレート…2, ジョイントプレート取付ボルト (M10) …16
別売品	リギングフレーム：SR-RF12WP デジタルスピーカープロセッサ：DP-SP3

### 外観図



### ※ご注意

- 防水性能はIPX4を満足していますが、屋根の下、軒下など真上から雨または雪がかからない場所に設置してください。
- 屋内プールや海岸付近など、腐食を起こす可能性のある場所では使用できません。
- 通気孔を下側にして取付けてください。
- 屋外常設の場合は天面の設置角度が水平0°から下向き50°までとしてください。
- 屋外常設の場合は定期的な点検が必要です。



単位：mm 縮尺：1/15