

300 ICA6

プロダクトシート

MADE IN
FRANCE



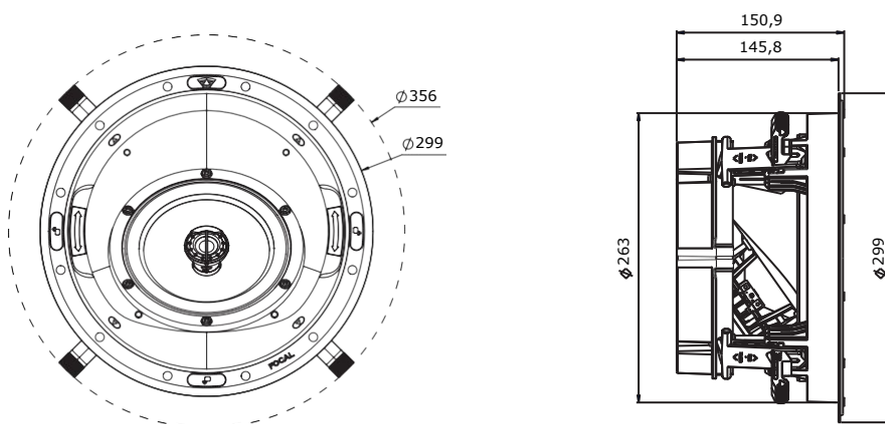
キーポイント

- イン・シーリング同軸2ウェイ・スピーカー。
- 工具を使わずに簡単に組み立て可能。
- スピーカードライバーはフォーカル社が開発し、フランスで製造。
- 角型・丸型グリルは塗装済みで納入。
- 黒と白のフェルトを貼付可能。
- オフアクシスレスポンスコントロール(ツイーター位置、ゲイン調整)
- スピーカードライバーの角度は35°に設定されています。

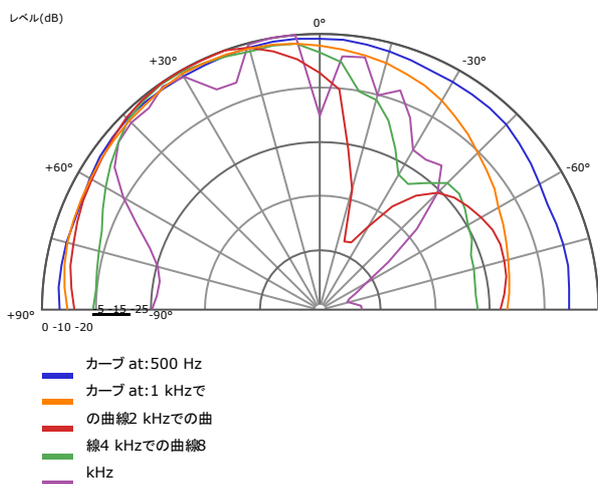
技術仕様

スピーカーの種類	2ウェイ・イン・シーリング
スピーカードライバー	6 ¹ / ₂ " (16.5cm) Flax Mid-bass 1インチ (25mm) アルミニウム/マグネシウム製インバーテッド・ドーム・ツイーター
感度 (2.83V/1m)	89.5dB
帯域幅 (+/-3dB)	65Hz~28kHz
低域カットオフ (-6dB)	45Hz
公称インピーダンス	8 Ω
ミニマムインピーダンス	4.8 Ω
推奨アンプパワー	25 - 130W
サイズ (Ø x 奥行)	11 ³ / ₄ x 5" (299x127mm)
取付径 (Ø)	10 ³ / ₈ " (264mm)
壁面からの深さ	5 ³ / ₄ " (146mm)
天井の厚さ(最小-最大)	3/8 - 1 ³ / ₈ " (10mm - 35mm)
重量(グリル付き)	6.6ポンド(3kg)
箱の大きさ(幅×奥行き×高さ)	14 ³ / ₄ x 14 ³ / ₄ x 13 ³ / ₈ " (375x375x340mm)
総重量(梱包材を含む)	5.3kg(11.7ポンド)

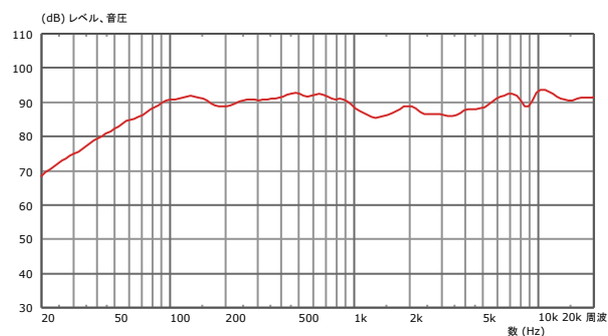
外形寸法図



指向性測定



周波数特性



300 ICA6レベル計算表

パワー/距離	1m	2m	5m
1W (2.83V)	89.5dB	84dB	76dB
5W (8.94V)	97dB	91dB	83dB
10W (12.6V)	100dB	94dB	86dB
20W (15.5V)	103dB	97dB	89dB

概要	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
NPA (2.83V/1m)(dB)	91	90	90	88	88	88	90
開口角 -6dB時	180°	180°	180°	-60°/+180°	0°/+180°	-20°/+180°	-20°/+60°