

2 ウェイ 4.5" ロープロファイル高出力シーリングスピーカー

奥行き 97mm サイズの DX-IC4LP は、空間に制限のある場所への設置に最適です。ページング、BGM 再生はもちろん、大きなシステムの補助と してなど様々に使用できます。Desono DX 小型モデルとの組み合わせに最適です。LF/HF に専用マグネットを搭載した同軸設計により、歪みが少 なく業界最高水準の感度が実現しています。SpringLock クランプにより設置も容易です。マグネット式グリルを取り外し、タップレベルの調整も 可能です。

#### ●仕様

| オペレーションモード        | パッシブ(要 DSP)                                   |
|-------------------|---|
| 使用環境              | 屋内  |
| 周波数特性(-10 dB)     | 115 Hz – 20 kHz                               |
| 公称ビーム幅(水平×垂直)     | 165°円錐状                                       |
| トランスデューサー         | LF:1×4.5 インチ                                  |
|                   | HF:1×0.75 インチコンプレッションドライバー                    |
| 感度                | 2.83V: 91dB                                   |
|                   | 1W@8:91dB                                     |
| 定格連続電力            | Passive: 22V (60W@8Ω)                         |
| 公称最大 SPL(Passive) | Continuous: 108 dB                            |
|                   | Peak: 114 dB                                  |
| 定格連続電圧            | Passive: 17.8V (25 dBV)                       |
| 定格最大 SPL(Passive) | Continuous: 106 dB                            |
|                   | Peak: 118 dB                                  |
| 内蔵トランス            | 70V: 30W, 15W, 7.5W, 3.75W                    |
|                   | 100V: 30W, 15W, 7.5W                          |
| 推奨アンプ(Passive)    | $60W - 120W@8\Omega$ (22V - 31V)              |
| クロスオーバー周波数        | 2.0 kHz                                       |
| 必要設定              | 135Hz, 12 dB/oct ハイパスフィルター                    |
| 入力端子              | 4 ポジションユーロブロックコネクター                           |
| 制御                | ハイインピーダンス出力/ローインピーダンス切り替えスイッチ(前面)             |
| 取り付け規定            | 2×SpringLock マウントクランプ(1.3 インチグリップ範囲)          |
| 認証                | UL1480A、UL2043、および CSA 62368-1 に準拠、ETL 認証取得済み |
|                   | NFPA 70 および NFPA 90 に基づき、空調空間での使用に適合          |
| 寸法                | W×D: 258×97 mm                                |
|                   | カットアウト直径:222 mm                               |
| 質量                | 2.66 kg                                       |
| 仕上げ               | グリル:粉体塗装パンチングスチール,同系色ファブリック裏打ち,安全ワイヤー,白       |
|                   | バックカン:マット仕上げ,スチール,黒                           |
|                   | フロント:UL 94V-0 レーティングの ABS プラスチック,塗装可能,黒       |
| 同梱アクセサリー          | C-Ring サポートプレート,タイルサポートブリッジレール,グリル,ペイントマスク,カッ |

1 / 3

#### トアウトテンプレート

オプションアクセサリー

新設用ブラケット (SPA-NC300)

トリムリング (SPA-TR300)

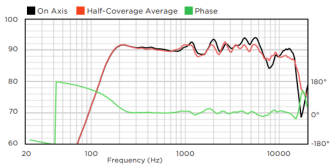
黒グリル (SPA-GRB200)

高湿度用グリル (SPA-GHH200)

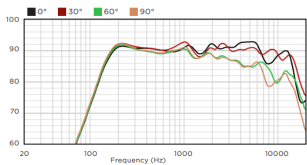
48" タイルレール (SPA-RAIL48)

### ●特性

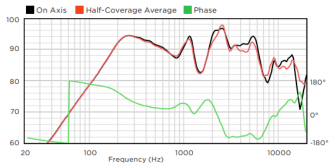
## **AXIAL PROCESSED SENSITIVITY (dB SPL)8**



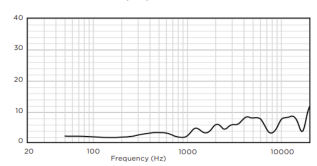
# OFF-AXIS RESPONSE (dB SPL)9



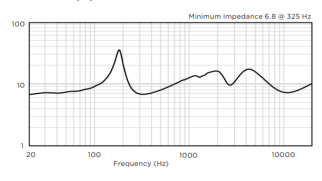
## **AXIAL SENSITIVITY** (dB SPL)<sup>8</sup>



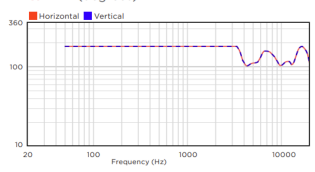
#### **DIRECTIVITY INDEX (dB)**<sup>10</sup>



#### **IMPEDANCE** $(\Omega)$



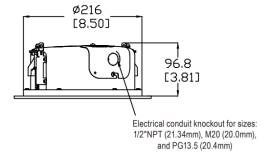
## **BEAMWIDTH** (degrees)<sup>11</sup>

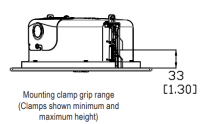


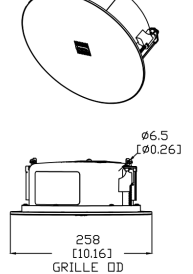
ONKYO TOKKI LTD.

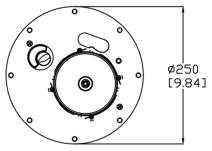
# ●寸法図



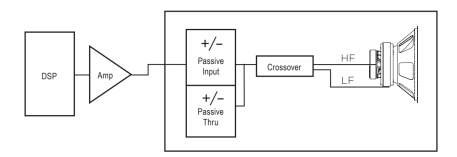








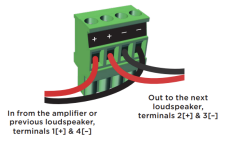
### ●接続図



Single amp



Tap Switch (on face)



Input