

東京都港区北青山3-5-17

【仕様】

- 画面サイズ : ヨコ13.056m×タテ9.984m (130.035㎡)
- ハード : 高精細フルカラーLED (6.4mmピッチ・ブラックタイプ)
- 表示解像度 : 2040Pix×1560Pix
- 音響 : 無し
- 素材 : 動画 (MP4/MOV) 静止画 (JPEG/PNG/BMP)

【サーキュレーション】

- 表参道駅乗降客数 348,777人/日 (オリコムサーキュレーション)
- 交通量 79,332人/日 (道路交通センサス)
- エリア人口 平日 76,500人/日
休日 40,400人/日 (SOTOデータ)

【備考】

※基本編成は3分ルールとなります。
 ※総回数の90%が、放映保証回数となります。

DB plus OMOTESANDO

【放映時間】

08:00~24:00 (16時間/日)

【放映料 (15秒・税別)】 ※30秒は倍額となります。

回数/時	1週間	2週間	4週間	90日間	180日間	360日間
4回/時	¥294,000	¥588,000	¥1,176,000	¥3,591,000	¥6,804,000	¥11,340,000
10回/時	¥735,000	¥1,470,000	¥2,940,000	¥8,977,500	¥17,010,000	¥28,350,000
20回/時	¥1,050,000	¥2,100,000	¥4,200,000	¥12,852,500	¥24,300,000	¥40,500,000





1

静止画が美しい

Dot by Dot 318万Pixの高精細ディスプレイ
静止画も高画質な表現が可能です

2

動画が滑らか

6.4mmピッチ(ヨコ2040Pix×タテ1560Pix)に
配したLEDは、Full HD(ヨコ1920Pix×タテ
1080Pix)よりも高精細

3

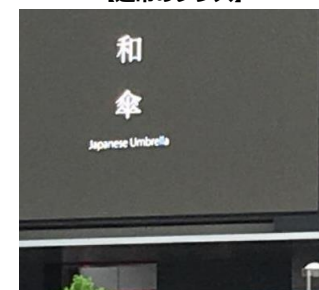
コントラストくっきり

LEDパッケージにブラックレンズを採用
明暗の微妙なコントラストも表現可能にします
黒の再現が苦手であった屋外用LED
の弱点を克服しました

【ブラックレンズ】



【通常のレンズ】



4

高輝度LEDで白を白く表現

ビルの電気容量を増設し、LEDSPEC本来の
表現を可能にしました
屋外基準の5000Cadを実現しました

5

エリア最大級デジタルメディア

130㎡の大型デジタルビルボードは
表参道交差点の歩行者のみならず
青山通りを走行するドライバーにもインパクトを
与えます