

屋内シースルー型 LEDディスプレイ AVC - FT series



- **高い透過率**

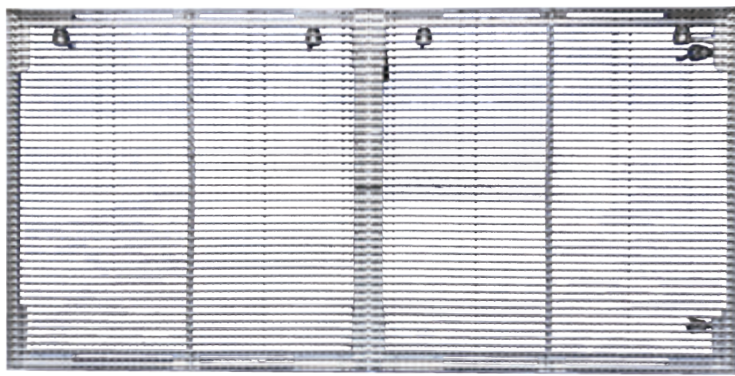
透過率70%以上。内側へ外光を遮りません。
既設店舗の外壁窓に最適。

- **高輝度、日中でも高い視認性**

輝度5000cd以上。直射日光が当たっても高い視認性を保持。

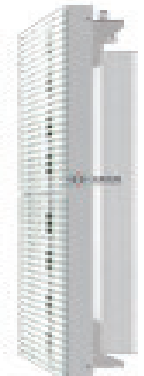
- **外光に合わせて輝度を自動調整**

日光が当たる時間は高輝度、夜間や暗い日は低輝度。
設置場所の外光に合わせて自動で輝度を調整。



1000mm

500mm



100mm

設置風景 & 納入事例



項目	単位	AVC-FT7	AVC-FT10
画素ピッチ	mm	7.81	10.4
LEDユニット寸法(W×H×D)	mm	1000×500	1000×500
LEDユニット解像度	—	128×64	96×48
LEDユニット重量	kg	13	13
輝度(100%表示時)	cd/m ²	5500	5500
動作可能温湿度	℃	-10~+40	-10~+40
最大消費電力(1㎡)	W	800	800
平均消費電力(1㎡)	W	440	430
リフレッシュレート	Hz	3840	3840
保護等級	—	IP20	IP20

お問い合わせ

<https://www.avc.co.jp/>

AVC 株式会社
映像センター
AUDIO VISUAL COMMUNICATIONS LTD.

詳しくはAVC LED Display Systemへ
<https://www.avc.co.jp/led>



システム販売事業部

〈首都圏〉 〒135-0062 東京都江東区東雲 2-9-12 AVCスクウェア Tel.03-3527-8660 Fax.03-3527-8666
〈関西〉 〒564-0062 大阪府吹田市垂水町 3-18-25 Tel.06-6836-7827 Fax.06-6310-6144

〈本社〉 〒135-0062 東京都江東区東雲 2-9-12 AVCスクウェア Tel.03-3527-8571 Fax.03-3527-8580
〈大阪〉 〒564-0062 大阪府吹田市垂水町 3-18-25 Tel.06-6836-7591 Fax.06-6310-6144
〈名古屋〉 〒456-0068 愛知県名古屋市熱田区神野町 2-70 Tel.052-684-5031 Fax.052-684-5065

【OVERSEAS】 SHANGHAI

※ 会社名、製品名などは各社または各団体の商標もしくは登録商標です。
※ 製品の仕様および内容は予告なく変更する場合がございます。

Copyright©2025 Audio Visual Communications Ltd. All Rights Reserved.

A1184172501