

Transparency LED Display

# ATL3.9-7.8 series -Transparency and right-

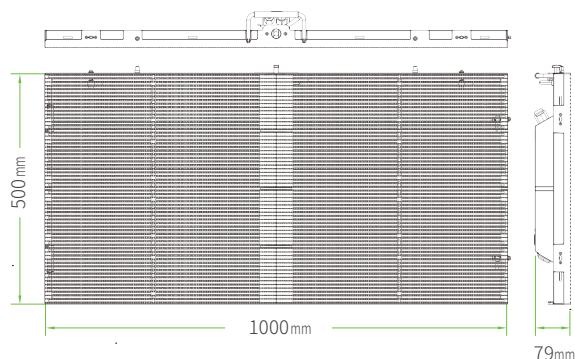
## ATL3.9-7.8 series Features

パネルデザイン	カーブ	メンテナンス
<ul style="list-style-type: none"> <li>・高透過率軽量</li> <li>・パネルサイズ 1000×500・500×500</li> <li>・ハンギング設置</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・カーブを<math>\pm 5^\circ</math>つけることが可能</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電源ボックスごと交換</li> </ul>

# ATL 3.9-7.8series -Transparency and right-

## パネルデザイン

寸法図



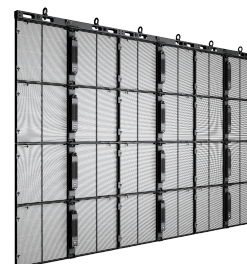
高透過率軽量

透過率 50-55%、パネル重量 5.8kg の  
軽量化を実現



設置方法

ハンギング対応  
最大縦 15 枚連結可能

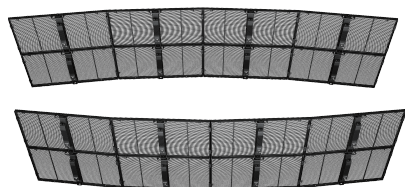


パネルサイズ

1000×500・500×500 から選択可能

カーブ

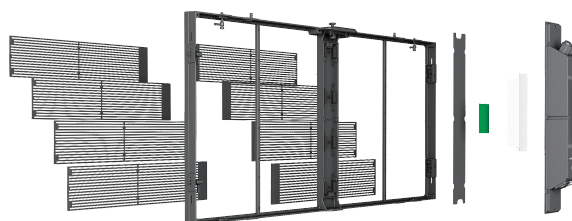
カーブを $\pm 5^\circ$ つけることが可能  
※カーブ用ハンギングバーが必要



## メンテナンス

バックメンテナンス

電源ボックスごと交換できるため、簡単に修理できます  
モジュールの取り外し可能



Model	ATL3.91-7.81
ピクセルピッチ	横 3.91/ 縦 7.81
LED タイプ	SMD1921 Black LED
輝度	1500-2000nit
リフレッシュレート	3840Hz
パネルサイズ (mm)	W1000×H500×D78.8
パネル解像度	256×64
パネル重量	5.8kg
視野角 (輝度 50%使用時)	140° / 140°
タイプ	IP54
電力入力電圧 / 周波数	100 ~ 240V / 50 ~ 60Hz
消費電力 (平均)	400W / m <sup>2</sup>
消費電力 (最大)	200W / m <sup>2</sup>
カーブ角度	-5° / 0° / 5°
ハンギング連結最大枚数	縦 15 枚
メンテナンス	フロント, バック
耐久時間	>100,000 時間 (輝度 50%使用時)