

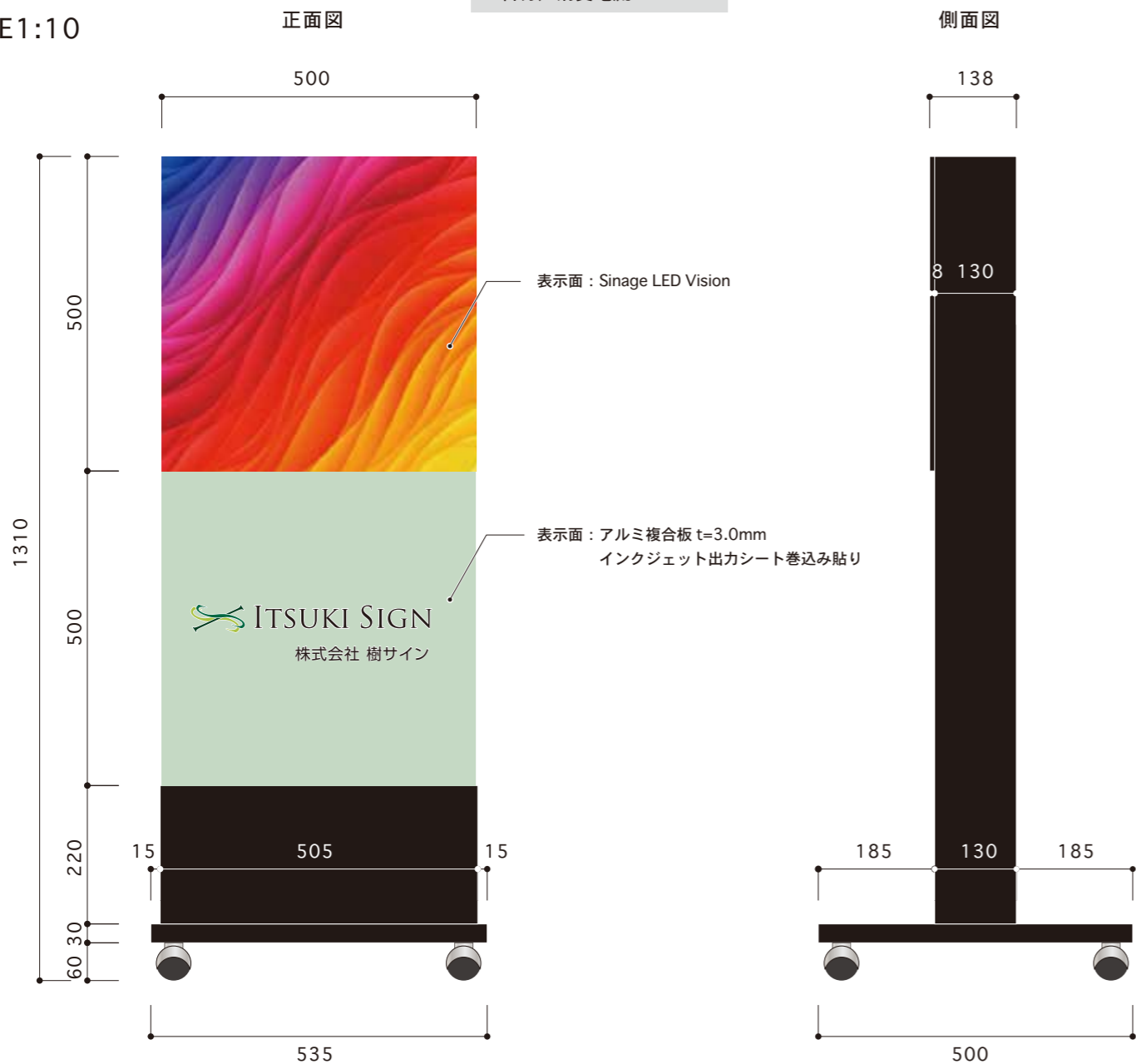
No.	サイン名称	設置	合計
	サイネージスタンドサイン		

【Signage 容量】  
 Size : 500×500 1台  
 100V 使用時 (0.75A) ※200V 使用可  
 ※<注意>500 サイズ 1 台分の容量です


【Signage TYPE 1】

1台分/消費電流 : 0.75A

SCALE1:10



【Signage detail】

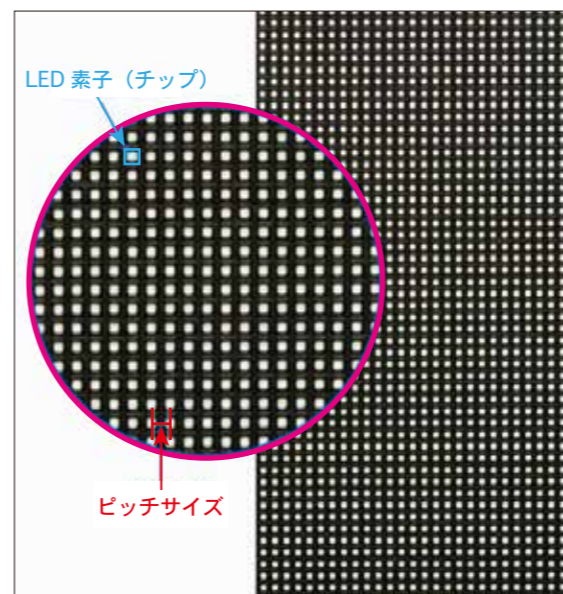


## RX SERIES

### Outdoor Never Black Screen Events LED Display

<b>2.6   3.91   4.81mm</b>	<b>14 Bit</b>	<b>5000 : 1</b>
ドットピッチ	グレースケール (明度)	コントラスト比
<b>4000 Nits</b>	<b>3840 HZ</b>	<b>140°   120°</b>
輝度	リフレッシュレート	視野角
<b>500*500mm</b>	<b>7.5 KG</b>	<b>IP65</b>
ディスプレイ寸法	重さ	耐候性

【ピッチ説明図】



【Signage Visual photo】



3.91 mmピッチですと、配置された素子と素子の間 (距離) が 3.91 mm ということです  
 2.6 mmピッチの場合は間隔が 2.6 mm、4.81 mmピッチだと間隔距離が 4.81 mm といった感じです。

この距離が狭いほどパネルに配置する素子の数が多くなります。そして素子が多い分、表現色が豊かになり解像度が上がります。

No.	サイン名称	設置	合計
	サイネージスタンドサイン		

【Signage 容量】  
 Size : 500×500 1台  
 100V 使用時 (0.75A) ※200V 使用可  
 ※<注意>500 サイズ 1 台分の容量です

SCALE1:10

【Signage TYPE 2】

2 台分 / 消費電流 : 1.5A

SCALE1:10

【Signage TYPE 3】

3 台分 / 消費電流 : 2.25A

