

存在感
抜群！

お客様のデザインでお作りいたします。(別途お見積り)

エア一看板

エア一看板の仕組み

エア一看板は、土台部分にある送風機からエアを送り続け、バルーンを膨らます仕組みです。エアを送り続ける事によって、バルーンをたるませずにピンッと張った状態を保ちます。

昼間



夜間



特徴

① LED ライト (スイッチ式)



② バルーンは土台部分に収納



③ バルーン部分の付替可能！



④ 瞬間設置&簡単収納！



既存デザインリスト



オリジナルも作成OK!!
(別途お見積り)

本体重量:30kg

全長:H3200mm×φ800mm

ケーブル長さ:約6m

使用電源:AC100v 50/60Hz

消費電力:送風機部 15w LEDライト部 50w

※設計上耐用期間(1日約8H稼働) 約2年

※PSE(電気用品安全法)認証品