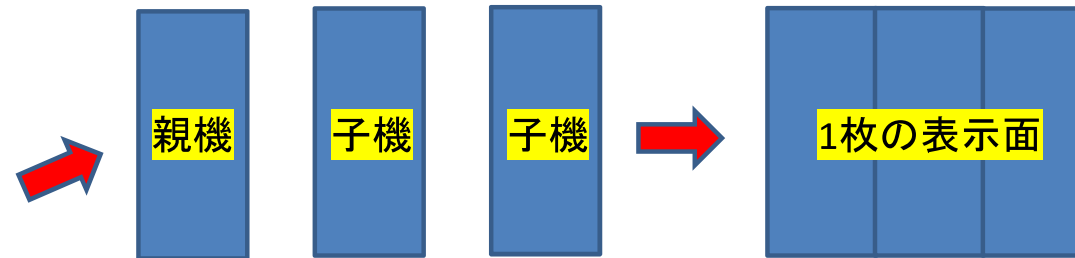
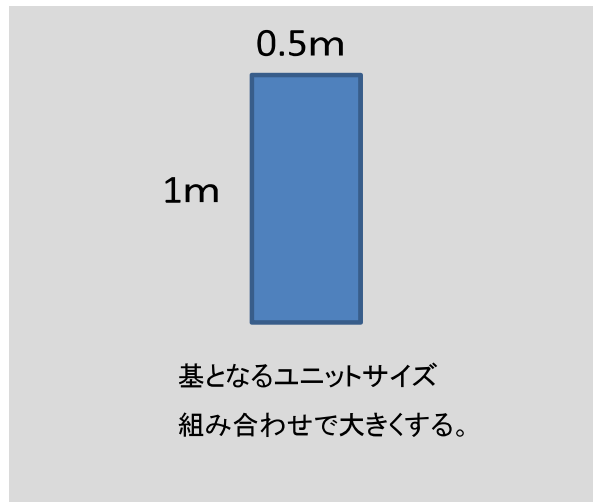


超軽量 サイネージライト (LED表示機) 3.91mmピッチ

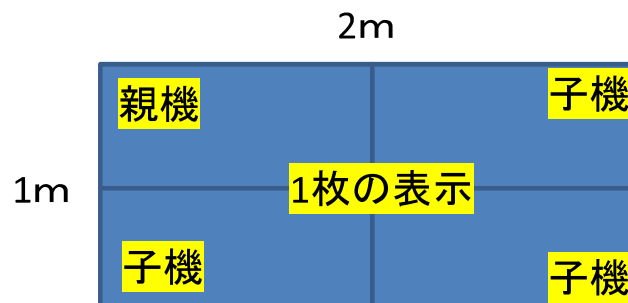
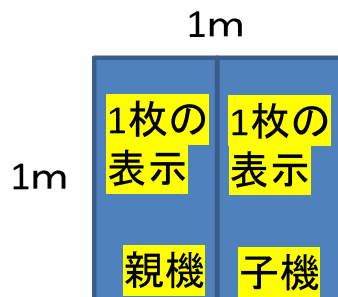
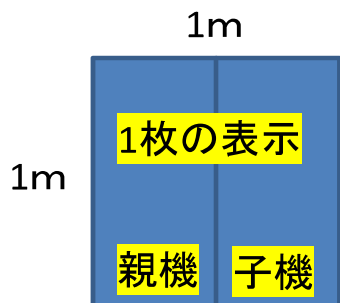
IOT仕様の親機と子機の組み合わせについて



親機に「データ受信」と「放映」機能が付いた「STB」が装着されてます。

IOT仕様の重要点としては、表示面積を大きくする時に必要なユニット台数を組み合わせて行くと言う事です。
そのユニットとの事を子機と表してます。

なので、別々のコンテンツを表示する事は出来ません。同じコンテンツを個別に表示する事も出来ません。



超軽量 サイネージライト (LED表示機) 3.91mmピッチ

IOT仕様の組み合わせ (サイズを大きく出来ます。)

