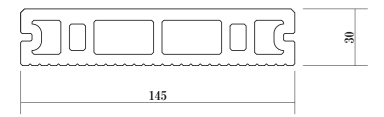
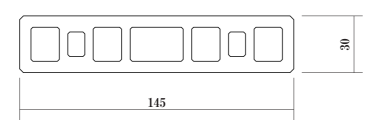
TSSデッキシステム標準仕様

パーツリスト S=1/2

①床板 (リバースウッド: JIS A 5741)

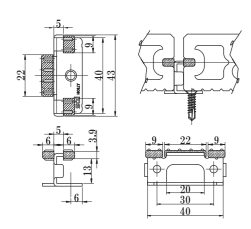


①幕板 (リバースウッド: JIS A 5741)



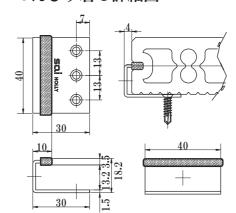
③デッキ端部固定金具 SUS304 (ずれ止め防止ゴム付)

のんびす君H詳細図



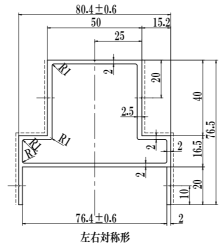
④デッキ端部固定金具 SUS304(ずれ止め防止ゴム付)

のんびす君C詳細図



⑧ハット型大引 (A6063S-T5 SSHO)

HAT50-3600

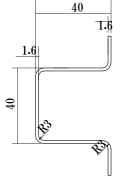


9異型支柱(A6063S-T5) 75 ± 0.6

69±0.6

大引固定ビス M4*16 (SUS410)

幕板受金物 40*40*40 t1.6 (ZAM)



支柱固定ビス M4*16 (SUS410)

€711111) (₽)

支柱高さ調整用ボルト M5*10 (SUS304)

(}

TSSデッキシステムの特徴

支柱・大引は軽量のアルミを採用し、根太にはZAM(鋼板) を採用することにより、剛性が高く、施工が容易な構造を実現

根太と幕板固定金物を同一部材にすることにより、現場合わせ

ビス1本に至るまでデッキを構成する全てのパーツを国内産の

■ハイブリット構造

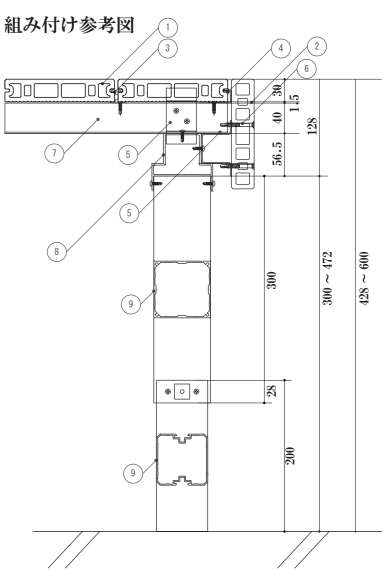
しています。

■容易な現場対応

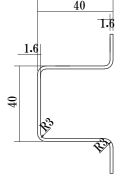
■made in Japan

等に容易に対応できます。

リサイクル対応素材を使用しています。



⑤幕板固定金具セット



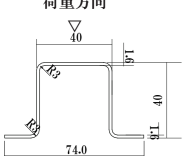
幕板受金物固定ビス M4*16 (SUS410)

⑥幕板固定ビス M6*45 (SUS410)

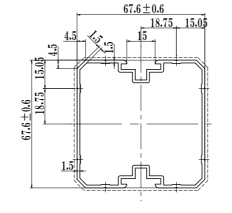
⑦ハット型根太鋼 (高耐食溶融めっき鋼板)

HAT40-1200

荷重方向



根太固定ビス M4*16 (SUS410)



支柱高さ調整用板ナット 20*20 t2 (SUS304)

