

LEED-Tタイプ

ヘッド

支柱ヘッドはベースまたは延長スリーブに直接ねじ込んで取り付けます。直径150mm、各種部品を組み合わせることで様々な仕上げ面に対応可能です。



延長スリーブ

高さ調整支柱の高さを延長するための部品で、直径120mmです。

固定カラー

高さ調整後、ネジを締めてロックし、支柱を設定した高さにしっかり固定します。不要時には簡単に取り外すことができます。

ベース

ベースは下地に置くだけで設置可能、また各種基材に固定することもできます。

ベース勾配補正プレート

ベース用勾配補正部品、0~5%の床勾配を補正可能。支柱下部に組み込み、現場の施工状況に応じて使用/不使用を選択できます。

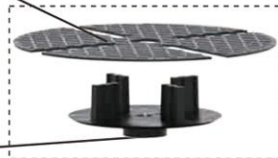


根太受け金具

(片側タイプ/40mm/50mm/60mm) 各種下地構造に対応：
*木製根太 *複合材根太 *アルミ スチール製支持型材
支持幅最大80mm。両側に固定穴が付いており、ビス等で機械固定可能。

スペーサーパッキン

(1mm/2mm/勾配付きタイプ)
大理石、石材平板、御影石舗装板などに使用。
*滑り止め性能向上 *衝撃吸収 防音効果
*石材の厚み誤差を補正



目地スペーサー

(2mm/3.5mm/5mm/8mm/10mm)
支柱ヘッドに取り付け、タイル石材間に所定の隙間を確保。排水通気用。

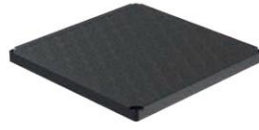


アルミ根太専用受け金具

ビス不要構造。50mmアルミ根太に適合、根太をしっかり固定ロックします。



595*595*40mm
タイル架台トレイ



600x600x40mm
芝生用架台トレイ



アルミ根太



15/40mm
延長パッド



目地スペーサー
(2/3.5/5/8/10mm)



滑り止めパッキン
(1mm/2mm/ 勾配
付きタイプ)



樹脂端部クリップ



ベース勾配補正プレート



ベースゴムパッド



連結ロッド



IPEデッキ用接続金具



根太受け金具
(40mm/50mm/60mm)



Aタイプ



Bタイプ



Cタイプ

耐風固定システム



高さ調整範囲：14～1260mm

最大耐荷重：1200kg/個

適用箇所：テラス、バルコニー、屋上、公共
広場、商業施設、噴水、水景施設、デッキ、
ガーデン

材質：ポリプロピレン（PP）

評価：★★★★★（五つ星）



LEED-FP-01
12.5mm



LEED-FP-02
16mm



LEED-T0
11-16mm



LEED-T0-A
19-30mm



LEED-T0-B
28-42mm



LEED-T0-C
40-65mm



LEED-T0-D
63-105mm



LEED-T0-E
90-185mm



LEED-T0-F
185-320mm



LEED-T1-A
250-370mm



LEED-T2-A
370-560mm



LEED-T3-A
500-760mm



LEED-T4-A
600-930mm



LEED-T5-A
750-1100mm



LEED-T6-A
900-1260mm

品番	LEED-FP-01	LEED-FP-02	LEED-T0	LEED-T0-A	LEED-T0-B	LEED-T0-C	LEED-T0-D
高さ調整範囲 (mm)	12.5	16	11-16	19-30	28-42	40-65	63-105

LEED-T0-E	LEED-T0-F	LEED-T1-A	LEED-T2-A	LEED-T3-A	LEED-T4-A	LEED-T5-A	LEED-T6-A
90-185	185-320	250-370	370-560	500-760	600-930	750-1100	900-1260