

KSBB®工法〈網式植栽ボックス〉PAT.P.

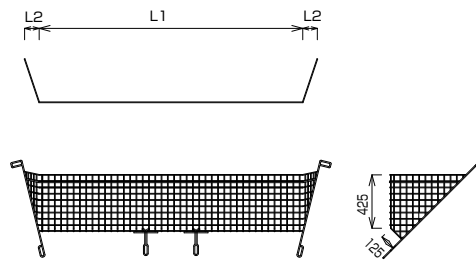
のり枠用植栽ボックス工法



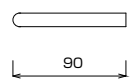
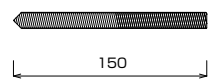
特長

- 軽量で、のり枠の凹凸にも対応でき、施工性が向上します。
- ボックス構造体として植栽に適する客土量を確保できます。さらに、保水性・排水性の良好な、植栽マットの使用により優れた生育基盤を確保できます。
- 最適な工期で確実に取付けできます。
- のり枠に確実に取付けできるボックスとして、最も経済的な工法です。

サイズ



アンカーボルト (SUS304 M10 L=150) ケミカルカプセル (TG-10)



メッキプレート (75×50×6t-φ14)

ナット (SUS304 M10)



目目

名称	対応フレーム	勾配	L1 (mm)	L2 (mm)	コード
KSBB1000-05	F200 (1200×1200)	1:0.5	1000	60	
KSBB1000-10	F200 (1200×1200)	1:1.0	1000	60	
KSBB1700-05	F300 (2000×2000)	1:0.5	1700	100	
KSBB1700-10	F300 (2000×2000)	1:1.0	1700	100	

施工手順



注意事項

- アンカーボルトの位置出し、ケミカルアンカーの施工は十分注意してください。