

カサギ

(CAP)

バリエーション

※写真と現物とは異なりますのでサンプルをお取り寄せください。

500-17U



グレー



グレー

500-19QU



ブラウン

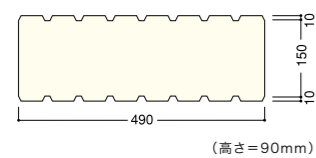


ブラウン

形状図

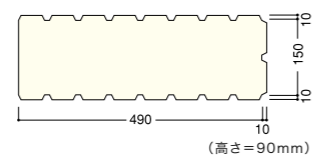
500-17U

キホンカサギ



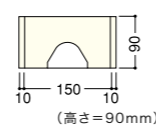
(高さ=90mm)

コーナーカサギ



(高さ=90mm)

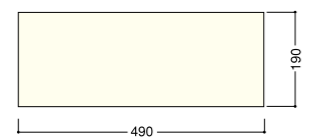
カサギ側面



(高さ=90mm)

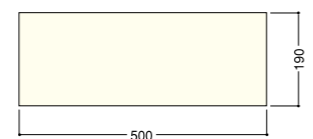
500-19QU

キホンカサギ



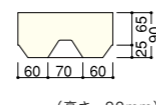
(高さ=90mm)

コーナーカサギ



(高さ=90mm)

カサギ側面



(高さ=90mm)

価格表

名称	形状	規格・寸法 (mm)	重量 (kg / 個)	コンクリート充填量 (m ³ / m ²)	価格 (税抜価格) 円	
					グレーショット	ブラウンショット
500-17U ※対応製品 15M2	キホン	490×170×90	12.8	-	1,103(1,050)	1,208(1,150)
	コーナー	500×170×90	14.4	-	1,260(1,200)	1,365(1,300)
名称	形状	規格・寸法 (mm)	重量 (kg / 個)	コンクリート充填量 (m ³ / m ²)	価格 (税抜価格) 円	
受 500-19QU ※対応製品 15Q・15V・15F	キホン	490×190×90	15.5	-	1,260(1,200)	
	コーナー	500×190×90	15.9	-	1,365(1,300)	

◇ 製品に関する注意事項は64頁をご参照ください。

宅地造成等擁壁裏面排水材

ネトロン[®]透水マット Y-500

「ホットメルト仕様」 実用新案登録商品 登録第 3115882 号

速さは経費に比例する。施工の簡略化を徹底追及。

ネトロン透水マットY-500は、積層したポリエチレンネットを芯材とし、ポリプロピレン不織布で被覆した宅地擁壁等裏込排水材です。国土交通省監修「擁壁用透水マット技術マニュアル」に規定された性能を満たしており、高さ5m以下の擁壁において碎石の代用としてご使用頂けます。



特徴

- 施工が簡単** 軽量である為、運搬・施工が容易です。工期短縮を図れることができます。特別な技術を必要とせず、擁壁全面に一度に取り付けられます。
- 優れた排水性能** ネトロン透水マットY-500の透水係数は 1×10^{-1} であり、排水性能は碎石と比べ同等以上です。
- 優れた耐圧性** 積層したポリエチレンネットが耐圧性に優れております。長期間にわたる土圧にも排水性能は低下しません。
- 優れた耐薬品性** 芯材はポリエチレン、外層フィルターにはポリプロピレンを使用している為、酸やアルカリによって腐食することがありません。また、カビなどの微生物に冒されることもありません。



スペック表

製品	銘柄	透水面	厚さ	幅	長さ
	Y-500	両面	20mm	500mm	10m
副資材	接着剤		マット天端部及び縦張・横張マットシート材		水抜き穴保護材
	デービーボンドSC-4029 180ml入り		タフネル土木マット EX-40-15 幅15cm 長さ50m		水抜き穴用フィルター(8mm目合い) φ50、φ65、φ75

◇ 施工方法については83頁をご参照ください。