

ローンベース 【芝生保護材】

芝生の駐車場ならローンベース。高耐圧、高荷重の駐車場や歩道・広場などに最適。



ローンベース LGB-02
用途: 駐車場/大型車用
10t 程度
寸法: 559×577×70mm
緑化率: 84.72% 1㎡当り: 4枚



ローンベース LGB-09
用途: 駐車場/大型車用
少頻度 10t 程度
寸法: 520×520×76mm
緑化率: 90.06% 1㎡当り: 4枚



ローンベース LGB-07
用途: 駐車場/普通車用
寸法: 557×484×61mm
緑化率: 90.08% 1㎡当り: 4枚



ローンベース LGB-08
用途: 駐車場/普通車用
寸法: 517×517×51mm
緑化率: 90.27% 1㎡当り: 4枚

施工方法



路盤整地 200～300mm 下掘りします。・整地後クラッシャーラン(砕石材)0～40を投入します。・十分に転圧(2～4t)整地します



レベル調整(転圧) ・レベル調整材(山砂、真砂土、スクリーニングス)を投入敷きならします。・プレートで転圧します。・厚み 5～10mm に仕上げます。・ローンベースの高さGLに合わせます。



ローンベース設置 ・ローンベースのタテ、ヨコの1コーナーを決めます。・接合部分は凸部の上に凹部を重ねて上から押し込むようにして組立てます。・一列ごとに前後左右を確認して、ゆがみの無いように調整して下さい。・曲面、角部分は剪定ばさみ等で、本体がはみだした部分をカットします。・車止ローンストッパーを設置する場合は、客土を投入する前のこのタイミングで行います。



客土投入 ・敷設後黒土を投入し敷きならします。・竹ぼうきで少し強めにすきとり芝生の厚みを考慮して、ローンベースの先端部が20mm程度露出するようにします。



張芝工 ・ローンベースの上に芝生を植え付けていきます。

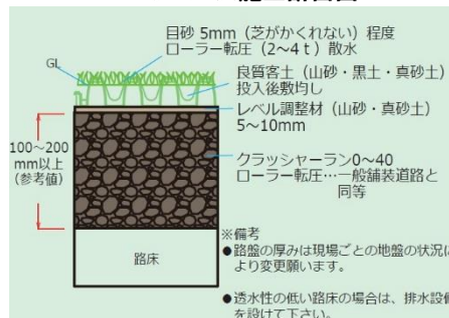


散水・転圧・目砂 散水しながら2～4tのローラー転圧をかけます。・化学肥料を散布します。・芝の目砂をし、芝生が根付くまで養生をしてください。

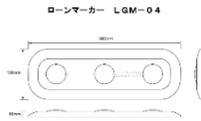
ローンベース施工上の注意

- ・一般乗用車対象として設置する箇所でも、規制しない限り大型車両、緊急車両等出入の可能性があるので常に最大耐圧を考慮に入れて施工して下さい。
- ・砕石路盤の厚さは製品タイプに限らず 15～25cm 以上にして下さい。
- ・透水性の低い路床の場合は、必ず排水設備を設けて下さい。
- ・施工後は芝生育成のため、散水・肥料等を充分与えて養生・管理を行って下さい。
- ・目砂が不足するとローンベースが露出してしまい破損する恐れがありますので、補充して管理を行って下さい。
- ・路面がしっかり整地されていないと芝生面が陥没する恐れがありますので、十分に転圧して下さい。
- ・芝生は 100% 張りをお願いします。

ローンベース施工断面図



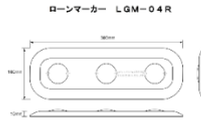
ローンマーカ― LGM-04



専用金具付 1 セット
 ●アスファルト用付属品：コンクリートネイルΦ4×50mm
 ●コンクリート用付属品：コンクリートアンカーΦ4×20mm
 ※ご注文の際にアスファルト用、コンクリート用どちらかご指示ください。

視認性に優れたオレンジキャップがついたスタンダードタイプ。
 ■用途■舗装路用区画マーカ―
 ■格寸法■300×100×10

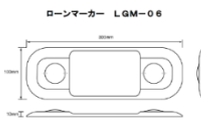
ローンマーカ― LGM-04R



専用金具付 1 セット
 ●アスファルト用付属品：コンクリートネイルΦ4×50mm
 ●コンクリート用付属品：コンクリートアンカーΦ4×20mm
 ※ご注文の際にアスファルト用、コンクリート用どちらかご指示ください。

視認性に優れたオレンジキャップと反射ラミネートシール貼付により夜間の視認性を更にも高めたタイプ。
 ■用途■舗装路用区画マーカ―
 ■格寸法■300×100×10

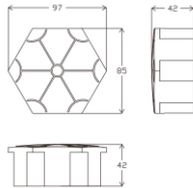
ローンマーカ― LGM-06



専用金具付 1 セット
 ●アスファルト用付属品：コンクリートネイルΦ4×50mm
 ●コンクリート用付属品：コンクリートアンカーΦ4×20mm
 ※ご注文の際にアスファルト用、コンクリート用どちらかご指示ください。

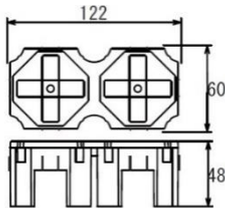
視認性に優れたオレンジキャップと、ご希望の英数字を彫刻できるタイプ。
 ■用途■舗装路用区画マーカ―
 ■格寸法■300×100×10mm

ローンマーカ― LGM-03



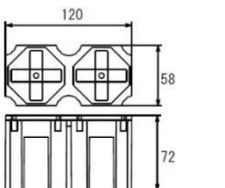
■用途■芝生駐車場白線マーカ―・ガイドライン○区画線
 ○身障者マーク ○数字
 ■格寸法■97×85×42mm ■※ローンマーカ―LGM-03 はローンベース LGB-07 専用です

ローンマーカ― LGM-08



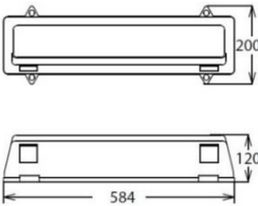
■用途■芝生駐車場白線マーカ―・ガイドライン○区画線○身障者マーク ○数字 ■格寸法■122×60×48mm ■※ローンマーカ―LGM-08 はローンベース LGB-08 専用です

ローンマーカ― LGM-09



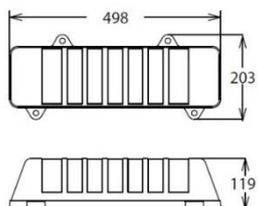
■用途■芝生駐車場白線マーカ―・ガイドライン○区画線○身障者マーク ○数字 ■格寸法■120×58×72mm ■※ローンマーカ―LGM-09 はローンベース LGB-09 専用です。

ローンSTOPPA― LGS-01



■用途■芝生駐車場車止め ■格寸法■584×200×120mm (専用金具付) ■1 台当り ■2 本使用
 ※ローンSTOPPA―LGS-01 はローンベースLGB-07・08 (04・06) のみ取り付けることができます。

ローンSTOPPA― LGS-02

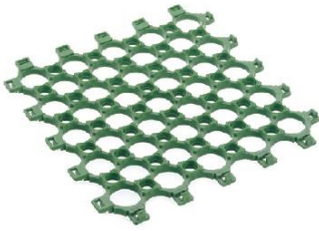


■用途■芝生駐車場車止め ■格寸法■498×203×119mm ■標準価格 ■1 台当り ■2 本使用 ※ローンSTOPPA―LGS-02 はローンベースLGB-09専用です

このページの価格の掛率は他のページの掛率とことなりますのでご相談ください。

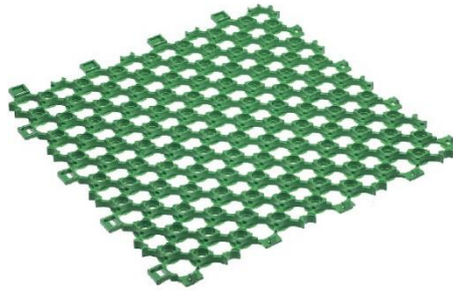
ローンガードナー 【芝生保護材】

芝生の庭園ならローンガードナー



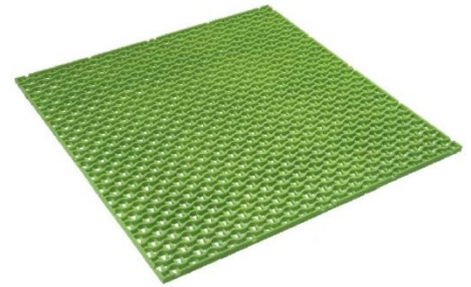
ローンガードナー LG-03
 用途:公園・ゴルフ場・ハウス・庭園
 寸法:344×344×15mm
緑化率:84.56% 1㎡当り:9枚

〈付属品〉フット A 1㎡当り36本付属



ローンガードナー LG-06
 用途:公園・ゴルフ場・ハウス・庭園・法面
 寸法:519×519×15mm
緑化率:81.31% 1㎡当り:4枚

〈付属品〉フット A 1㎡当り16本付属



ローンガードナー LG-07F
 用途:公園・遊具周り・校庭・ゴルフ場・床材(室内)
 寸法:500×500×10mm
緑化率:71.9% 1㎡当り:4枚

〈別売品〉専用金具 ■格寸法 ■L=200mm
 ■1㎡当り ■16本



フット A
 用途:ローンガードナー固定用
 寸法:φ19×77.7mm
 1枚当たり4本(セットで付属)
フット B
 用途:ローンガードナー固定(部分補強用)
 寸法:16×14×150mm



千葉県某マンション



茨城県三味塚古墳

ローンガードナーLG-03・06 敷設組付け施工方法【芝植付け後】



最初にローンガードナーお2〜3㎡位ずつ1列にジョイントさせます。



1列ずつジョイントさせたものを施工場所で順次継ぎ合せていきます。



フット A を打ち込んでいきます。打ち込みフットの数の目安は、ローンガードナー本体1枚につき約4箇所が理想です。



剪定鋏などで、本体がはみだした部分をカットします。その場合も浮き上がる箇所はフット B で押えておきます。

ローンガードナー施工上の注意

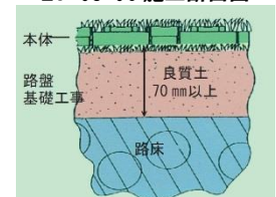
組み付けの際、コンパネや堅い場所の上で2〜3㎡ずつジョイントし、設置場所へ移動後全体を連結すると作業はかかります。縁廻り部分にはめくれを防ぐため、なるべく先端部分にフットを打ち付けて下さい。凹凸の多い場所、法面、築山等にはフット B の併用をおすすめします。施工後は芝生育成のため、散水・肥料等を充分与えて管理を行って下さい。仮設駐車帯に使用する場合は排水勾配を設けて下さい。フット B ご使用の場合、良質土140mm以上が必要です。

ローンガードナーLG-07F 敷設組付け施工方法【芝植付け後】

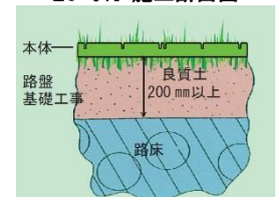


良質土を厚さ200mm以上になるように敷き詰めます。その上に芝生を張ります。芝生の上にローンガードナーLG-07Fを数枚ずつ敷きます。隣接する二枚のローンガードナーを専用金具でとめていきます。

LG-03・06 施工断面図



LG-07F 施工断面図



このページの価格の掛率は他のページの掛率とことなりますのでご相談ください。