

平成 29 年 11 月 8 日

一般社団法人 建設物価調査会

第一土木調査部 部長 高橋 俊一 殿

特定非営利活動法人日本緑化工協会

理事長 中野 裕司

「建設物価」掲載 緑化植物種子に対する掲載内容見直しについて(要望)

貴職におきましては、日頃より「特定非営利活動法人 日本緑化工協会」の活動につきまして、ご指導・ご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

当協会は、昭和 40 年に前身となる「日本緑化工協会」を設立して以来、斜面・法面に対する緑化技術の研鑽・啓発に努めて参りました。

近年は、斜面・法面の緑化を行うにあたり、生物多様性保全に配慮した緑化が求められており、とりわけ自然公園等、貴重な自然が多い地域については、その傾向は強いものとなっております。

しかしながら、緑化工を実施するにあたり、現行の「建設物価」掲載緑化植物種子のみでの対応が困難となっており、様々な問題が発生しております。

このため、生物多様性保全に配慮した緑化工法の設計・積算に対しましては、実態に即した緑化植物の掲載について、その見直しを行うことを要望いたします。

記

1. 要望の内容

「建設物価」掲載、緑化植物種子について、現場の実態、流通に即した種類の掲載を要望いたします。

■建設物価調査会殿

建設物価に記載されている緑化用種子が現状の流通状況に見合っていないため、下記改正を提案します。

注記 2. 種子は外国産を対象とする。

ただし、日本国内で採取した種子を原種とし、外国で生産したものは別途。

【現行】

建設物価 掲載種

品名	規格	品名	規格
			(1g 当たりの粒数)
イタリアンライグラス	普通種	いたちはぎ	80~100
オーチャードグラス	〃	いたどり	800~1,000
		えにしだ	90~100
クリーピングレッドフェスク	普通種		
ケンタッキーブルーグラス	〃	めどはぎ	600~700
シロクローバ	〃	やしゃぶし	800~1,000
		やまはぎ	150~160
トールフェスク	普通種	よもぎ	3,500~4,000
バミューダグラス	〃		
ペレニアルライグラス	〃		
ベントグラス	ハイランド		
レッドトップ			

【改正案】

品名	規格	品名	規格
			(1g 当たりの粒数)
イタリアンライグラス	普通種	こまつなぎ	200~250
オーチャードグラス	〃	いたどり	800~1,000
メドウフェスク		えにしだ	90~100
クリーピングレッドフェスク	普通種	やはすそう	350~450
ケンタッキーブルーグラス	〃	めどはぎ	600~700
シロクローバ	〃	やしゃぶし	800~1,000
ハードフェスク		やまはぎ	150~160
トールフェスク	普通種	よもぎ	3,500~4,000
バミューダグラス	〃		
ペレニアルライグラス	〃		
バヒアグラス			
コロニアルベントグラス			
レッドトップ			
クリーピングベントグラス			

注記 2. 種子は外国産を対象とする。

ただし、矮性品種、日本国内で採取した種子を原種とし、外国で生産したものは別途。"

【注記の変更】

「矮性品種」を別途として追記する：環境省による自然公園におけるのり面緑化指針において、矮性品種を使用すべきとする旨が記載されており、現状でその使用実績が急増しているため。

【削除すべき種子とその理由】

- ・いたちはぎ：緑化用種子を供給する種苗会社（日本緑化工協会・緑化植物分科会所属の4社）では数年前より輸入を停止しており、現状では流通がない
- ・ベントグラス（ハイランド）：ベントグラスという植物種はなく、コロニアルベントグラスが植物種としての正式名称で、流通する品種はハイランドとは限らない

【追加すべき種子とその理由】

- ・メドウフェスクおよびハードフェスク：北海道，北日本にてトールフェスクの代替として相当数の使用実績があり，今後の使用量も増加見込み
- ・バヒアグラス，コマツナギ，ヤハズソウ：過去より全国的に相当数が使用されているが，現行での記載がない
- ・コロニアルベントグラス：ベントグラスの削除にともない正しい植物種名称として記載する
- ・クリーピングベントグラス：ベントグラス類でコロニアルベントグラスと同様に緑化用種子として使用されている。

■建設物価調査会殿

「建設物価」に記載されている緑化用種子が現状の流通状況に見合っていないため、改訂について提案します。

【現行】

建設物価 掲載種

品名	規格	品名	規格
			(1g当たりの粒数)
イタリアンライグラス	普通種	いたちはぎ	80~100
オーチャードグラス	〃	いたどり	800~1,000
		えにしだ	90~100
クリーピングレッドフェスク	普通種		
ケンタッキーブルーグラス	〃	めどはぎ	600~700
シロクローバ	〃	やしやぶし	800~1,000
		やまはぎ	150~160
トールフェスク	普通種	よもぎ	3,500~4,000
バミューダグラス	〃		
ペレニアルライグラス	〃		
ベントグラス	ハイランド		
レッドトップ			

注記

2. 種子は外国産を対象とする。

ただし、日本国内で採取した種子を原種とし、外国で生産したものは別

【改正案】

品名	規格	品名	規格
			(1g当たりの粒数)
イタリアンライグラス	普通種	こまつなぎ	200~250
オーチャードグラス	〃	いたどり	800~1,000
メドウフェスク		えにしだ	90~100
クリーピングレッドフェスク	普通種	やはすそう	350~450
ケンタッキーブルーグラス	〃	めどはぎ	600~700
シロクローバ	〃	やしやぶし	800~1,000
ハードフェスク		やまはぎ	150~160
トールフェスク	普通種	よもぎ	3,500~4,000
バミューダグラス	〃		
ペレニアルライグラス	〃		
バヒアグラス			
コロニアルベントグラス			
レッドトップ			
クリーピングベントグラス			

注記

2. 種子は外国産を対象とする。

ただし、**矮性品種**、日本国内で採取した種子を原種とし、外国で生産したものは別途。

【注記の変更理由】

「矮性品種」を別途として追記する：環境省による「自然公園におけるのり面緑化指針」において、矮性品種を使用すべきとする旨が記載されており、現状でその使用実績が急増しているため。

【削除すべき種子とその理由】

- ・いたちはぎ：緑化用種子を供給する種苗会社（日本緑化工協会・緑化植物分科会所属の4社）では数年前より輸入を停止しており、現状では流通がない。
- ・ベントグラス（ハイランド）：ベントグラスという植物種はなく、コロニアルベントグラスが植物種としての正式名称で、流通する品種はハイランドとは限らない。

【追加すべき種子とその理由】

- ・メドウフェスクおよびハードフェスク：北海道、北日本にてトールフェスクの代替として相当数の使用実績があり、今後の使用量も増加見込み。
- ・バヒアグラス、コまつなぎ、ヤハズソウ：過去より全国的に相当数が使用されているが、現行での記載がない。
- ・コロニアルベントグラス：ベントグラス（ハイランド）の削除にともない正しい植物種名称として記載する。
- ・クリーピングベントグラス：ベントグラス類でコロニアルベントグラスと同様に緑化用種子として使用されている