

平成 28 年版 治山・林道必携（積算・施工編） の正誤訂正関係資料について（追加）

本資料（別紙）は、平成 28 年 9 月 27 日及び同月 28 日公表した改正・訂正資料訂正及び訂正漏れとなった資料をお知らせするものです。

1 本資料中破線で囲んだ部分は、改正文・訂正文を本文及び数値等は編集資料（数値の訂正の場合は、訂正数値を含む表全体とするなど）を作り直して整理しています。A4 版で出力の上、破線の囲み部分「 」を切り取り、平成 28 年版治山林道必携（積算・施工編）の該当ページの改正・訂正対象箇所には貼り付けるか、訂正部分を削除若しくは書き替えてご利用ください。

2 ご迷惑をおかけしますがよろしくお願い申し上げます。

1 平成 28 年 9 月 27 日付け改正・訂正資料の一部訂正

(1) <上巻 496 ページ>

平成 28 年 9 月 27 日付け改正・訂正資料の 7 では、以下の囲みのおりご案内申し上げておりましたが、2 施工概要の工法選定フロー内の Yes、No の位置に誤りがありましたので、次ページの工法選定フローの赤字とおり訂正をしてご利用ください。

**7 平成 28 年 9 月 14 日付けで公表された「森林整備保全事業標準歩掛の制定
について」の一部改正についてに係る正誤表による訂正
<496 ページ>**

1-6 クラムシェル掘削 2 施工概要

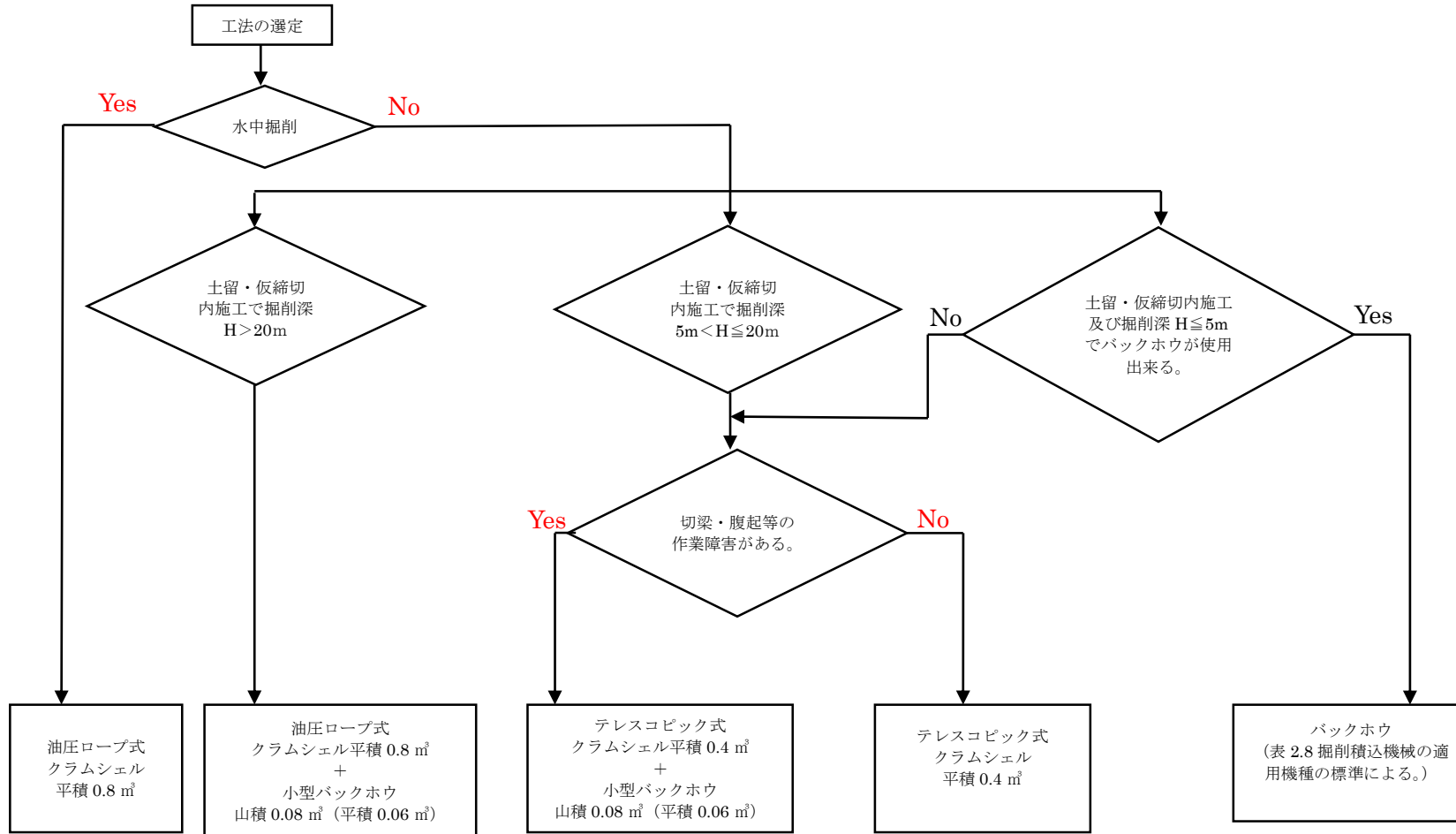
工法選定フロー中のバックハウに関する摘要欄は、平成 28 年版では修正済みの文章で編集していますので、記載内容に訂正はありません。そのままお使い下さい。

(訂正内容)

誤：バックハウ 表 1.2 バックハウの機種選定による。

正：バックハウ 表 2.8 掘削積込機械の適用機種の標準による。

工法選定フロー



(2) <上巻 1735 ページ>

平成 28 年 9 月 27 日付け改正・訂正資料の 28-2 では、表 1.1 石積（練石）（複合）の適用範囲と新設された表 1.2 を貼付してご利用いただくようお願いしておりましたが、当該表 1.2 「参考図 石積（練石）（複合）の断面図」の寸法の数値（H 直高 4.50m の 1:0.5）の数値に入力の誤り（5031 とすべきところ 5013）がありました。訂正してご利用ください。

H (直高) (m)	L (のり長) (mm)			控長 (mm)	裏込め コンクリート 厚さ (mm) b
	N 1 (前面勾配)				
	1:0.3	1:0.4	1:0.5		
1.00	1044	1077	1118	350	100
1.50	1566	1616	1677	350	100
2.00	—	2154	2236	350	100
2.50	—	2693	2795	350	100
3.00	—	3231	3354	350	100
3.50	—	—	3913	350	150
4.00	—	—	4472	350	150
4.50	—	—	5013	350	150
5.00	—	—	5590	350	150

5031 に訂正

(3) <上巻 1741 ページ>

① 3-3 石張(張) → 3-3 石積(張) に訂正してご利用ください。

(訂正内容)

見出しの入力ミスを訂正するものです。

② 表 3.11 石張(張) 代表機労材規格一覧 → 石積(張) に訂正してご利用ください。

(訂正内容)

表の見出しの入力ミスを訂正するものです。

(4) <上巻 1976 ページ>

(2) 代表機労材規格 表 3.2 コンクリート削孔 代表機労材規格一覧の (注) 1. アンカーの材旅費 → 1. アンカーの材料費に訂正してご利用ください。

(訂正内容)

入力ミスを訂正するものです。

2 ご指摘があり、林野庁に確認した上での訂正

<上巻 760 ページ>

(9) 吸出し防止材（全面）設置工 10 m²当たり単価表を下表に差し替えるか、訂正部分を削除してご利用下さい

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
山 林 砂 防 工 （普通作業員）		人		表 3.5
吸 出 し 防 止 材		m ²		10× [1+ロス率 (表 3.10)]
諸 雑 費		式	1	
計				

（訂正内容）

諸雑費の摘要欄の記載（〃（注）3）を削除する訂正です。

3 ご指摘があり、林野庁に確認した上での訂正

<上巻 1480 ページ>

4-1-2 道路維持修繕 切削オーバーレイ工 7 単価表 (2)機械運転単価表を差し替えるか、訂正部分を書き替えてご利用下さい。

機 械 名	規 格	適 用 単価表	指 定 事 項	7 cm 以下	7 cm を 超 え	12 cm 以下
				即 日 一 層 舗 設	即 日 一 層 舗 設	即 日 二 層 舗 設
路面切削機	排出ガス対策型（第2次基準値）ホイール式廃材積込装置付 2.0m×23cm	機—18	運転労務数量 燃料消費量 機械損料数量	1.00 210 1.17	1.00 210 1.32	1.00 192 1.18
路面清掃車	ブラシ・四輪式 1.5 m ³	機—19	運転労務数量 燃料消費量 機械損料数量	0.76 29 1.00	0.99 38 1.27	0.61 23 1.00
アスファルト フニッシャ	排出ガス対策型（第2次基準値）ホイール型 2.4m～6.0m	機—18	運転労務数量 燃料消費量 機械損料数量	1.00 38 1.23	1.00 35 1.27	1.00 43 1.32
ロードローラ	排出ガス対策型（第1次基準値）マカダム 10～12t	機—18	運転労務数量 燃料消費量 機械損料数量	1.00 25 1.25	1.00 22 1.27	1.00 28 1.31
タイヤローラ	排出ガス対策型（第2次基準値）普通型 8～20t	機—28	運転労務数量 燃料消費量 機械損料数量	1.00 22 1.22	1.00 19 1.26	1.00 25 1.32

(訂正内容)

路面清掃車の燃料消費量について、7cm 以下「32」を「29」に、7cm を超え 12cm 以下の即日一層舗設「42」を「38」に、即日二層舗設「25」を「23」にそれぞれ改めるものです。