

平成 29 年版 治山林道必携（積算・施工編）の訂正について（ご案内）

お客様の皆様におかれましては、当協会発行書籍をご利用いただき、ありがとうございます。

さて、過日発行いたしました平成 29 年版 治山林道必携（積算・施工編）について訂正を要する事項が判明いたしましたので、ご案内申し上げます。
皆様にはご不便をおかけしますことを、お詫び申し上げます。

平成 29 年版 治山林道必携(積算・施工編)の該当のページと訂正等内容を表示します。
(該当部分を赤字で記載した内容に訂正してください。)

1 注記の訂正 上巻 697 ページ

鋼矢板（H 型鋼）工

ア 圧入（ $N_{max} \leq 25$ ） 表 3.5 日当たり施工枚数（N）

注 3 「最小引抜長」を「**最小圧入長**」に訂正してください。

イ 圧入（ $N_{max} \leq 50$ ） 表 3.6 日当たり施工枚数（N）

注 4 「最小引抜長」を「**最小圧入長**」に訂正してください。

2 注記の訂正 上巻 701 ページ

鋼矢板（H 型鋼）工

ア 圧入継施工（ $N_{max} \leq 25$ ）

注 3 「最小引抜長」を「**最小圧入長**」に訂正してください。

3 注記の訂正 上巻 702 ページ

鋼矢板（H 型鋼）工

イ 圧入継施工（ $N_{max} \leq 50$ ）

注 4 「最小引抜長」を「**最小圧入長**」に訂正してください。

4 摘要欄の引用番号のずれの訂正 上巻 1002~1004 ページ

6-3-7 単価表

(1)ブロック（規格〇〇t）制作 10 個当たり単価表

生コンクリートの摘要欄の記載「6-2-3(4)」を「**6-3-3(4)**」に、諸雑費の摘要欄の記載「6-2-4」を「**6-3-4**」にそれぞれ訂正してください。

(2)ブロック (〇〇t) 横取り 10 個当たり単価表

単価表の摘要欄の記載の訂正

Qc1 : 日当たり作業個数 (個/日) 「6-2-5(1)」を「6-3-5(1)」に、構成人員「6-2-5(2)」を「6-3-5(2)」にそれぞれ訂正するとともに、諸雑費の摘要欄の記載「6-2-6(2)」を「6-3-6(2)」に訂正してください。

(3)ブロック (〇〇t) 積込 10 個当たり単価表

単価表の摘要欄の記載の訂正

Qc2 : 日当たり作業個数 (個/日) 「6-2-5(1)」を「6-3-5(1)」に、構成人員「6-2-5(2)」を「6-3-5(2)」にそれぞれ訂正するとともに、諸雑費の摘要欄の記載「6-2-6(2)」を「6-3-6(2)」に訂正してください。

(4)ブロック (〇〇t) 荷卸し 10 個当たり単価表

単価表の摘要欄の記載の訂正

Qc3 : 日当たり作業個数 (個/日) 「6-2-5(1)」を「6-3-5(1)」に、構成人員「6-2-5(2)」を「6-3-5(2)」にそれぞれ訂正するとともに、諸雑費の摘要欄の記載「6-2-6(2)」を「6-3-6(2)」に訂正してください。

(5)ブロック (〇〇t) 据付 (陸上) 10 個当たり単価表

単価表の摘要欄の記載の訂正

Qc4 又は Qc5 : 日当たり作業個数 (個/日) 「6-2-5(1)」を「6-3-5(1)」に、構成人員「6-2-5(2)」を「6-3-5(2)」にそれぞれ訂正するとともに、諸雑費の摘要欄の記載「6-2-6(2)」を「6-3-6(2)」に訂正してください。

(6)ブロック (〇〇t) 据付 (水中) 10 個当たり単価表

単価表の摘要欄の記載の訂正

Qc4 又は Qc5 : 日当たり作業個数 (個/日) 「6-2-5(1)」を「6-3-5(1)」に、構成人員「6-2-5(2)」を「6-3-5(2)」にそれぞれ訂正するとともに、諸雑費の摘要欄の記載「6-2-6(2)」を「6-3-6(2)」に訂正してください。

5 摘要欄の記載内容の訂正 下巻 1493 ページ

質管理基準及び規格値 19 覆工コンクリート (NATM) の施工の摘要欄の記載内容 (粗骨材の寸法) の訂正です。

工種	種別	試験区分	試験項目	試験方法	規格値	試験基準	摘要	試験成績表等による確認
19 覆工コンクリート (NATM)	施工	必須	単位水量試験	「レディーミクストコンクリートの品質確保について」	(略)	(略)	<p>示方配合の単位水量の上限値は、粗骨材の最大寸法が <u>20mm</u>～<u>2mm</u> の場合は 175kg/m³、40mm の場合は 165kg/m³を基本とする。</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>下線部を「20mm～25mm」に訂正してください。</p>	

以上