

新 旧 対 照 表

【 森林整備保全事業 I C T 活用工事（作業土工（床掘））積算要領 】

改 正 後	現 行	備 考
<p>1. 適用範囲</p> <p>本資料は、I C T 施工において、3 次元マシンガイダンス（バックハウ）技術及び3 次元マシンコントロール（バックハウ）技術を使用して、構造部の築造又は撤去を目的とした、土砂、岩塊・玉石の掘削などである床堀に適用する。</p> <p>平均施工幅 2 m 以上の土砂の掘削等である床堀の <u>I C T 建設機械による施工</u>の積算にあたっては、<u>森林整備保全事業</u>の施工パッケージ型積算基準により行うこととする。</p> <p>平均施工幅 2 m 未満の土砂の掘削等である床堀の積算にあたっては、「森林整備保全事業 I C T 活用工事（小規模土工）積算要領」によるものとする。</p> <p>2. ～4 【 省 略 】</p> <p>【参考】1. ～2. 【 省 略 】</p>	<p>1. 適用範囲</p> <p>本資料は、I C T 施工において、3 次元マシンガイダンス（バックハウ）技術及び3 次元マシンコントロール（バックハウ）技術を使用して、構造部の築造又は撤去を目的とした、土砂、岩塊・玉石の掘削などである床堀に適用する。</p> <p>平均施工幅 2 m 以上の土砂の掘削等である床堀の <u>【追記】</u>積算にあたっては、<u>【追記】</u>施工パッケージ型積算基準により行うこととする。</p> <p>平均施工幅 2 m 未満の土砂の掘削等である床堀の積算にあたっては、「森林整備保全事業 I C T 活用工事（小規模土工）積算要領」によるものとする。</p> <p>2. ～4 【 省 略 】</p> <p>【参考】1. ～2. 【 省 略 】</p>	