

平成23年主要工種の改正概要

番号	工種名	主な改正点
1	不整地運搬工	<ul style="list-style-type: none"> ◆適用範囲の見直し <ul style="list-style-type: none"> ・運搬距離: 500m 以下 → 400m 以下 ◆日当り運搬量の見直し <ul style="list-style-type: none"> ・運搬距離 300m: 167m³/日 → 139m³/日 ◆参考歩掛 → 標準歩掛
2	砂利舗装工	<ul style="list-style-type: none"> ◆適用範囲の見直し <ul style="list-style-type: none"> ・人力施工: 舗設幅 2.5m 未満 → 2.0m 未満 ・機械施工: 舗設幅 2.5m 以上 → 2.0m 以上 ◆歩掛の追加 <ul style="list-style-type: none"> ・機械敷均しの不陸整正歩掛を追加 ・舗装面仕上げ施工歩掛を追加 ◆使用機械及び歩掛の見直し <ul style="list-style-type: none"> ・舗設幅 2.0m 以上 3.0m 未満をバックホウ敷均しに全面改正 ・これに伴う労務構成、及び作業能力の改正
3	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック機械据付	<ul style="list-style-type: none"> ◆底版鉄筋溶接歩掛の追加 <ul style="list-style-type: none"> ・現場打ち底版部の本体突出し鉄筋と組立筋とを溶接する場合に適用
4	リフト台車によるコンクリート二次製品水路据付	<ul style="list-style-type: none"> ◆リフト台車によるコンクリート二次製品水路据付歩掛を制定 <ul style="list-style-type: none"> ・ボックスカルバート、大型フリーム、L型水路をリフト台車により運搬、据付する場合に適用
5	開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)	<ul style="list-style-type: none"> ◆開水路目地の成型ゴムによる補修歩掛を制定 <ul style="list-style-type: none"> ・ゴム弾性を活用した目地材(通称: 応力機能目地)による開水路目地の設置に適用
6	ひび割れ補修工	<ul style="list-style-type: none"> ◆開水路等のコンクリートひび割れの補修歩掛を制定 <ul style="list-style-type: none"> ・ひび割れ部のゴム圧式注入器による注入、Uカット断面の充填に適用
7	(参考歩掛) ネットフェンス撤去工	<ul style="list-style-type: none"> ◆既設ネットフェンスの撤去歩掛を制定 <ul style="list-style-type: none"> ・柵高 1.0m～1.5m のネットフェンス及びネットフェンス用門扉の撤去に適用
8	(参考歩掛) 現場内除雪工	<ul style="list-style-type: none"> ◆工事現場内の除雪歩掛を制定 <ul style="list-style-type: none"> ・構造物周辺、土工部、仮設ヤード、工事用道路部の人力又は建設機械による除雪作業に適用