

施 工 条 件 書

項 目	施 工 条 件 ・ 内 容 等	項 目	施 工 条 件 ・ 内 容 等
工 程	<input type="checkbox"/> 1 他の工事の開始又は完了の時期により当該工事の施工時期全体工期等に影響がある。 <input type="checkbox"/> 他工事の開始：令和 年 月 日 <input type="checkbox"/> 他工事の完了：令和 年 月 日 <input type="checkbox"/> 2 施工時期、施工時間及び施工方法等の制限がある。 <input type="checkbox"/> 施工時期： <input type="checkbox"/> 施工時間： <input type="checkbox"/> 施工方法： <input type="checkbox"/> 3 関係機関等との協議に未成立のものがある。 協議成立見込：令和 年 月 日 <input type="checkbox"/> 4 工期に出水期間を考慮する。 標準工期： 日 出水期間： 日（全体工期： 日） <input type="checkbox"/> 5 他官庁等と協議の結果、下記の制約がある。 内容：	公 害 対 策	<input type="checkbox"/> 1 工事に伴う公害防止（騒音、振動、粉塵等）のため、施工方法、機械施設、作業時間等に制限がある。 <input type="checkbox"/> 施工方法： <input type="checkbox"/> 機械施設： <input type="checkbox"/> 作業時間： <input type="checkbox"/> 2 事前調査を行う。 ① 調査方法： <input type="checkbox"/> 請負業者が行う <input type="checkbox"/> 委託 ② 調査範囲：
		安 全 対 策	<input checked="" type="checkbox"/> 1 交通誘導員の計上がある。 ① 計上日数： 55 日 ② 配置人員： 2 人 a 交代要員 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 b 休日における交通整理員の配置 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 ※工事作業中、自動信号機での対応により事故が起きた場合には、行政側の過失責任が問われるので留意されたい。 <input type="checkbox"/> 2 鉄道、ガス、電気、電話、水道等の施設に隣接する工事のため、施工方法、作業時間等に制限がある。 ① 施工方法： ② 作業時間： ③ その他： <input type="checkbox"/> 3 落石、雪崩、土砂崩落等に対する防護施設の計上がある。 内容： <input type="checkbox"/> 4 発破作業等の制限又は保安設備、保安要員の配置指定がある。 内容：
用 地	<input type="checkbox"/> 1 工事用地等に未処理部分がある。 処理見込：令和 年 月 日 <input type="checkbox"/> 2 仮設ヤードの指定がある。 ① 場 所： <input type="checkbox"/> 官有地 <input type="checkbox"/> その他： ② 面 積： m ² ③ 期 間： ④ 役 務： <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		

※適用区分（■：適用する、□：適用しない）

施 工 条 件 書

項 目	施 工 条 件 ・ 内 容 等	項 目	施 工 条 件 ・ 内 容 等																		
建設副産物 関 係	<p>2) 特定建設資材の種類及び再資源化等をする施設</p> <p><input type="checkbox"/> ① コンクリートの使用またはコンクリート塊の発生がある。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ② アスファルトの使用またはアスファルト塊の発生がある。</p> <p>上記①、②に関して廃棄物が発生する場合は下記の処理施設に運搬する。なお、下記処理施設はコンクリート、アスファルトともに処理可能である。</p> <p style="text-align: center;">施設名</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;"><input type="checkbox"/> ナスアスコン(株)</td> <td style="width: 50%;">(那須塩原市三区町)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 北関東環境開発(株)</td> <td>(那須塩原市四区町)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> (有)トーマイ</td> <td>(那須塩原市青木)</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> (有)余一砂利</td> <td>(那須塩原市小結)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 栃木県北アスコン(株)</td> <td>(那須塩原市鍋掛)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 日本道路(株)丸山重機(株)那須合材センターJV</td> <td>(那須塩原市笹沼)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 塩和建材(株)リサイクル21</td> <td>(那須塩原市宇都野)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> (株)浜屋組</td> <td>(矢板市針生)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 八溝興業(株)</td> <td>(大田原市両郷)</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">運搬距離 : 8.4 km</p> <p><input type="checkbox"/> ③ 建設木材が発生する。</p> <p style="padding-left: 20px;">搬出先 : 箇所名 : 運搬距離 : km</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ④ 建設汚泥が発生する。</p> <p style="padding-left: 20px;">搬出先 : 東武商事 箇所名 : 運搬距離 : 25.5 km</p> <p><input type="checkbox"/> 4 特定建設資材以外の建設廃棄物が発生する。</p> <p>※1 建設廃棄物処理委託契約を処理業者と締結し、契約書の写しを建設副産物処理承認申請書に添付すること。</p> <p>※2 マニフェストA、B、D票の写しを竣工図書に添付すること。</p> <p>※3 分別解体等、再資源化が完了したときは、建設リサイクル法第18条に基づき、以下の事項を完了報告書(別添様式1)に記載し、監督員に報告すること(建設リサイクル法対象工事で特定建設資材を処理した場合のみ)。</p> <p style="padding-left: 20px;">① 再資源化等が完了した年月日 ② 再資源化等をした施設の名称及び所在地 ③ 再資源化等に要した費用</p>	<input type="checkbox"/> ナスアスコン(株)	(那須塩原市三区町)	<input type="checkbox"/> 北関東環境開発(株)	(那須塩原市四区町)	<input type="checkbox"/> (有)トーマイ	(那須塩原市青木)	<input checked="" type="checkbox"/> (有)余一砂利	(那須塩原市小結)	<input type="checkbox"/> 栃木県北アスコン(株)	(那須塩原市鍋掛)	<input type="checkbox"/> 日本道路(株)丸山重機(株)那須合材センターJV	(那須塩原市笹沼)	<input type="checkbox"/> 塩和建材(株)リサイクル21	(那須塩原市宇都野)	<input type="checkbox"/> (株)浜屋組	(矢板市針生)	<input type="checkbox"/> 八溝興業(株)	(大田原市両郷)	建設副産物 関 係	<p>※4 上記搬出先施設名は積算上の条件明示であり、処理施設を指定するものではない。なお、請負者の提示する施設と異なる場合においても設計変更の対象としない。ただし、現場条件や数量の変更等、請負者の非によるものでない事項については、この限りではない。</p> <p>※5 工事発注後に明らかになった事情により、予定した条件によりがたい場合は、監督員と協議するものとする。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 5 工事を実施するにあたっては、再生資源利用〔促進〕計画書を施工計画書に添付するものとし、計画書の実施状況については再生資源利用〔促進〕実施書を作成して、工事完了後すみやかに実施書及びフロッピーディスクを発注者に提出するものとする。なお、監督員の承諾を得て施工計画書を省略する場合でも再生資源利用〔促進〕実施書等については提出するものとする。また、再生資源利用〔促進〕計画書(実施書)入力システムを利用するものとする。また、その写しを1年間自社にて保存すること。</p> <p><input type="checkbox"/> 6 建設発生土搬出先への情報提供を行う。</p> <p style="padding-left: 20px;">下記の事項を記載し搬出先市町村の担当窓口にて報告を行 記載事項</p> <p style="padding-left: 20px;">① 工事名、工事概要、工事箇所 ② 工事発注機関名、工事発注機関監督員名、連絡先 ③ 工事請負業社名、住所、現場代理人、連絡先 ④ 建設発生土の運搬業者名 ⑤ 建設発生土の受入先名(搬出先事業者名等)、住所 ⑥ 建設発生土の搬出場所から受入先までの運搬経路 ⑦ 建設発生土の搬出時期(搬出機関) ⑧ 建設発生土の土質(砂、ローム等)、土量(m³) (建設発生土を100m³以上、当該工事現場から他の市町村へ搬出する工事が該当)</p>
<input type="checkbox"/> ナスアスコン(株)	(那須塩原市三区町)																				
<input type="checkbox"/> 北関東環境開発(株)	(那須塩原市四区町)																				
<input type="checkbox"/> (有)トーマイ	(那須塩原市青木)																				
<input checked="" type="checkbox"/> (有)余一砂利	(那須塩原市小結)																				
<input type="checkbox"/> 栃木県北アスコン(株)	(那須塩原市鍋掛)																				
<input type="checkbox"/> 日本道路(株)丸山重機(株)那須合材センターJV	(那須塩原市笹沼)																				
<input type="checkbox"/> 塩和建材(株)リサイクル21	(那須塩原市宇都野)																				
<input type="checkbox"/> (株)浜屋組	(矢板市針生)																				
<input type="checkbox"/> 八溝興業(株)	(大田原市両郷)																				
		支障物件等	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1 地上、地下に占用物件等の工事支障物が存在する。</p> <p style="padding-left: 20px;"><input checked="" type="checkbox"/> ① 支障物件 : 水道管 <input type="checkbox"/> ② 移設方法、時 : <input type="checkbox"/> ③ 撤去方法、時 : <input type="checkbox"/> ④ 地下埋設物には十分注意し工事を行うこと。</p>																		

※適用区分 (■ : 適用する、□ : 適用しない)

