

令和 年 月 日 様式 - 1

石川県知あて

申請者

住 所 :

会社名 :

### 石川県建設新技術等認定申請書

下記の新技術について、石川県の公共工事で活用すべきものとして認定を受けたいので別添資料を添えて申請いたします。

記

新技術の名称 :

# 新技術説明書 ( 1 / 4 )

石川県

様式 1 - 1

受付 No <sup>1</sup>	
受付年月日 <sup>1</sup>	

新技術名称						
分類 (該当に )	新工法	新材料	新製品	その他		
開発の キーワード (複数記入可 該当に )	安全	品質	環境	経済性	施工性	リサイクル
	その他					
開発体制 (該当に )	単独	共同	民・民	民・官	民・学	開発年月
	開発会社名					
問合せ先	会社名					
	担当部署					
	担当者					
	住所					
	T E L					
	F A X					
	E - mail					
新技術の概要						
新技術の特徴、効果						

# 新技術説明書 ( 2 / 4 )

石川県  
様式1 - 2

施工方法		既存技術との比較				
適用条件(施工・使用上の留意点)		既存技術との比較				
施工単価(総合コストを考慮したものはその内容も記入)		既存技術との比較				
歩掛なし                      歩掛あり( 標準・ 暫定)						
残された課題と今後の開発計画						
他分野での活用可能性						
施工実績		有り	無し			
県の建設事業		件				
その他の公共機関		件				
民間等		件				
特許・実用新案・他機関による評価等の有無						
特許	1 有り	2 出願中	3 出願予定	4 無し	番号	
					特許番号	
実用新案	1 有り	2 出願中	3 出願予定	4 無し	番号	
					新案番号	
他機関による評価、証明	証明機関					
	制度名					
	番号					
	評価等年月日					
	証明等範囲					
	備考					

記入しきれない場合は別紙として添付してください。

概要図、写真等

(図面、写真等の概要がわかるように寸法、コメント等を適宜記載してください。)



新技術名称		開発会社名		登録番号				
評価基準	評価項目	評価細目	評価	コメント(既存技術との優位性)	確認	確認方法	評価結果	
既存技術との優位性 社会的・施策的ニーズ との適合性	安全性	労働災害の可能性	A					
		作業環境						
		第三者災害の可能性						
		その他						
	品質・出来形	品質						
		出来形						
		管理頻度、項目						
		その他						
	環境	大気、土壌汚染、騒音、振動						
		周辺環境への影響						
		自然、生態、景観等の調和						
		その他						
	経済性	材料、製品コスト						
		施工コスト						
		ライフサイクルコスト						
		環境コスト						
		社会コスト						
		その他コスト						
		総合コスト						
	施工性	施工の合理化						
		熟練工の依存度						
		工期短縮						
		その他						
	リサイクル性	リサイクルの推進						
		廃棄物の発生抑制						
		省資源						
		省エネルギー						
		その他						
評価結果								
留意事項								

評価: 既存技術より向上するものはA、同程度のものはB、低下するものはCを記入する。  
着色部分は申請者の記入は不要。

新技術名称		開発会社名		登録番号					
評価基準	評価項目	評価細目	該当項目	評価	コメント(既存技術との優位性)	確認	確認方法	評価結果	
諸基準との適合性	石川県土木工事共通仕様書	施工							
		材料							
		品質							
		その他							
	石川県土木部土木工事施工管理基準	出来形管理基準							
		コンクリート2次製品出来形管理基準							
		品質管理基準							
		その他							
	JIS規格	品質・性能							
		生産方法							
		試験方法							
		その他							
	各種基準、指針、示方書、要綱、便覧等	石川県リサイクル認定基準							
		コンクリート標準示方書							
		その他							
		その他							
	道路交通関係法令	道路運送車両法							
		道路交通法							
		その他(関連する法律、政令、規則、要綱、通達等)							
	安全施工関係法令	労働基準法							
		労働安全衛生法							
		ガス事業法							
		電気事業法							
		その他(関連する法律、政令、規則、要綱、通達等)							
	環境保全関係法令	環境基本法							
		ダイオキシン類対策特別措置法							
		廃棄物の処理及び清掃に関する法律							
		再生資源の利用促進に関する法律							
		建設工事にかかる資材の再資源化に関する法律							
		騒音規制法							
		振動規制法							
		大気汚染防止法							
		水質汚濁防止法							
		自然環境保全法							
	その他(関連する法律、政令、規則、要綱、通達等)								
	危険物等取り扱い関係法令	消防法							
		火薬類取締法							
		毒物及び劇物取締法							
		高圧ガス取締法							
		その他(関連する法律、政令、規則、要綱、通達等)							
評価結果									
留意事項									

評価については該当項目において、既存技術より向上するものはA、同程度のものはB、低下するものはCを記入。  
 上記仕様書、規格、基準等は代表的なもののみであり、必要なものを適宜追記すること。  
 上記関係法令は代表的なもののみであり、石川県土木工事共通仕様書等に示される関連法令を参考に必要なものを追記すること。  
 着色部分は申請者の記入は不要。

新技術名称		開発会社名		登録番号				
評価基準	評価項目	評価内容	評価	コメント(既存技術を踏まえながら技術の成立性をコメント)	確認	確認方法	評価結果	
技術の成立性	機能性							
		その他( )						
	确实性							
		その他( )						
	強度・性能							
		その他( )						
	稼働安定性							
		その他( )						
	構造安定性							
		その他( )						
	物性							
		その他( )						
	耐久性							
		その他( )						
	危険性							
		その他( )						
評価結果								
留意事項								

評価:技術の成立性が確認できる室内実験データ、理論等があるものはA、ないものはCを記入する。  
 評価内容については評価項目に対応すると考えられるものを具体的に記載すること。  
 着色部分は申請者の記入は不要。



新技術評価書(公共工事の適用性)

新技術名称		開発会社名		登録番号				
評価基準	評価項目	評価内容	評価	コメント(既存技術を踏まえながら公共工事の適用性をコメント)	確認	確認方法	評価結果	
公共工事の適用性	自然条件							
		その他( )						
	現場条件							
		その他( )						
	品質・出来形	品質管理						
		出来形管理						
		その他( )						
	施工管理基準	管理基準値						
		管理方法						
		その他( )						
	標準歩掛り	標準歩掛り						
		機械損料						
		その他( )						
評価結果	施工管理基準、標準歩掛りについては試験施工による確認が必要である。							
留意事項								

評価:公共工事の適用性が確認できる試験データ等があるものはA、ないものはCを記入する。  
 評価内容については評価項目に対応すると考えられるものを具体的に記載すること。  
 着色部分は申請者の記入は不要。

石川県知事あて

会社名 印

新技術の情報公開に関する取り扱いの確認について

石川県建設新技術等認定・活用制度に申請を行った際の新技術説明書に記載された情報公開の取り扱いについて下記のとおりお願いします。

なお、特許並びに他の工業所有権等について他社との問題が生じた場合は、当社の責任において処理します。

記

- 1 新技術名称：
  
- 2 情報公開の範囲（いずれかに丸印）
  - a . 石川県庁内に限定した情報公開とする。（県庁ネットワーク内）
  - b . 一般への情報公開を承諾する。
  - c . その他（ ）