

課題対応型支援申込書

平成〇年〇月 2 日

北海道立総合研究機構理事長 様

依頼者	住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地） 札幌市北区北 19 条西 11 丁目 氏名（法人にあっては、その名称及び代表者の職氏名） (株)〇〇 代表取締役 道総 研太 印 電話番号 011-747-〇〇〇〇
振込依頼書（請求書） の送付先 （上記と異なる場合）	住所 氏名

地方独立行政法人北海道立総合研究機構課題対応型支援実施要領第 5 条の規定に基づき、次のとおり課題対応型支援を依頼したいので申し込みます。

支援の名称	〇〇〇〇用苗生産に関する増殖法についての支援
目的	増殖方法が不明の 1 種類の植物について、それぞれに適した増殖方法を明らかにする。
支援内容	1 種類の植物について、それぞれ種子及び挿し木による増殖試験を行い、それらの結果を基に適した増殖方法を提案してほしい。
実施場所	〇〇試験場および現地（〇〇市） 〇〇試験場および現地（△△市）
支援期間	平成〇年〇月 13 日～平成〇年〇月 29 日
依頼試験* （詳細を別紙に記載 下さい）	項目 1 植物の増殖試験 項目 2 項目 3

※ 必要に応じて記載下さい。

試験、分析、測定、調査等を要する項目の詳細

項目 1	依頼試験の項目	試験・調査・分析・鑑定・設計・図案調整・研究 (該当するものに○をつけてください)
	供試品名又は分析を必要とする項目	植物の増殖試験
	提出物件及び数量	種子○個、挿し木△本 ×1 樹種
	依頼内容	各植物について、種子の発芽率および挿し木の発根率を調べる
	その他の事項※1	
	生産又は製造(加工)の地名及び実施者名※1	
	試験鑑定の項目、定性又は定量すべき物質名※1	
	謄本の必要部数※2	1 部
項目 2	依頼試験の項目	試験・調査・分析・鑑定・設計・図案調整・研究 (該当するものに○をつけてください)
	供試品名又は分析を必要とする項目	
	提出物件及び数量	
	依頼内容	
	その他の事項※1	
	生産又は製造(加工)の地名及び実施者名※1	
	試験鑑定の項目、定性又は定量すべき物質名※1	
	謄本の必要部数※2	部
項目 3	依頼試験の項目	試験・調査・分析・鑑定・設計・図案調整・研究 (該当するものに○をつけてください)
	供試品名又は分析を必要とする項目	
	提出物件及び数量	
	依頼内容	
	その他の事項※1	
	生産又は製造(加工)の地名及び実施者名※1	
	試験鑑定の項目、定性又は定量すべき物質名※1	
	謄本の必要部数※2	部

※1 必要に応じて記載下さい

※2 依頼試験の実施後に交付する成績書又は報告書の副本(写し)。別途料金がかかります。