

平成29年度 北海道内におけるICT活用施工用機械・機器等保有又は使用状況

(注) 本表は、北海道におけるICT活用施工の実施支援を目的に作成しているものです。

- ※1. 本表の記載会社は、「ICT活用施工連絡会(事務局 [一社]日本建設機械施工協会)」に加盟する会社が保有するもの(系列会社が保有するものを含む)を単純に次項※3の条件にて掲載しているものである。
- ※2. 本表には道内に保有している台数を記載しているが、道外から持ち込まれて使用中の場合も本表に記載している。(道外保有で、道内で使用していない台数は含まない。)
- ※3. 価格は概算(大まかな目安)であり、現場条件や使用期間等の条件により変更となる可能性があるため、詳細にあたっては現場条件・使用期間等を付して各リース会社の担当者に照会し、予約は1ヶ月前に行うこと。表記価格には現地での初期設定費用及び輸送費等は含まない。

平成29年11月1日現在

会社名 連絡先 ※1	ICT施工 技術区分	保有機械情報					使用可能台数 (未使用台数) ※2		使用中(予定・予約済み)台数 (左記の使用可能台数は含まず) ※2		リース価格【概算】 ※3		使用に係る制約 事項や条件等 ※3	備考	
		機械名	規格	機械の構成		用途区分	保有・保管 所在地	使用(予定) 場所	使用(予定) 期間	万円/月	価格設定条件等				
				車両+装 置(セット)	装置のみ							TS 用			GNSS 用
株式会社 磯崎 ・電話 (011)252-2000 (担当)後藤	MC	ブルドーザ	-	○	☆	4	札幌市	1	札幌	各 H29.11~H30.2	130	機械・情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む、但し、機械本体含まず)、月極め、1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、システムの取付・撤去費は含まず	IMUIによる制御機能あり(3速走行可)電子制御油圧バルブ装着車に限る	
	MC	ブルドーザ	-	○	△	2	札幌市	0			130	機械・情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む、但し、機械本体含まず)、月極め、1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、システムの取付・撤去費は含まず	電子制御油圧バルブ装着車に取付可能	
	MC	モータグレーダ	-	○	△	2	札幌市	0			150	機械・情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む、但し、機械本体含まず)、月極め、1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、システムの取付・撤去費は含まず	電子制御油圧バルブ装着車に取付可能	
	MG	バックホウ	-	○	☆	15	札幌市	10	札幌、旭川、帯広、釧路、函館、山形	各 H29.11~H30.2	160	情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む、但し、機械本体含まず)、月極め、1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、システムの取付・撤去費は含まず		
	MG	バックホウ	地盤改良システム	○	☆	12	札幌市	8	札幌、旭川、青森	各 H29.11~H30.1	190	情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む、但し、機械本体含まず)、月極め、1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、システムの取付・撤去費は含まず		
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム(振動ローラ)	-	○	☆	8	札幌市	17	札幌、帯広、釧路、室蘭、旭川	各 H29.7~H29.12	140	情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む、但し、機械本体含まず)、月極め、1ヶ月前予約	納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、システムの取付・撤去費は含まず	振動ローラ、タイヤローラ、ブルドーザなどに取付け可能	
	TS 出来形	トータルステーション	2級	○	△	9	札幌市	121	道内全域	各 H29.11~H30.3	65	情報化システム1式(但し、TS本体のみ、データ作成ソフトなし)、月極め、1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず		
	UAV	DJI インスパイア	PRO	○		1	札幌市	0			60	1計測業務(10,000m最低保証)当たり、輸送費、出張費別途。データ解析、3Dデータ作成別途。	事前に現場条件を相談。	計測業務には、評定計測設置を含む。	
	UAV	エンルート	QC730	○		1	札幌市	0			60	1計測業務(10,000m最低保証)当たり、輸送費、出張費別途。データ解析、3Dデータ作成別途。	事前に現場条件を相談。	計測業務には、評定計測設置を含む。	
	レーザー スキャナー	TOPCON	GLS200	○		0	札幌市	1	旭川 札幌	H29.7~H29.11 H29.7~H30.1	87	1計測業務(10,000m最低保証)当たり、交通費、出張費別途。データ解析、3Dデータ作成別途。	事前に現場条件を相談。	計測業務には、評定計測設置を含む。	
	レーザー スキャナー	TOPCON	GLS200	○		7	札幌市	3	札幌、帯広、旭川	各 H29.11~H30.3	150	LS計測機器のレンタル費用。本体、点検処理ソフト、処理PCを含む。	操作導入指導費は別途。	LS計測機器レンタルのみの価格。	
レーザー スキャナー	ライカ	C10	○		1	札幌市	1	東京	各 H29.11~H30.3	87	1計測業務(10,000m最低保証)当たり、交通費、出張費別途。データ解析、3Dデータ作成別途。	事前に現場条件を相談。	計測業務には、評定計測設置を含む。		
株式会社 ナモト・札幌 ・電話 (011)782-6945 ・FAX (011)782-6994 (担当)笹原	MC	モータグレーダ	3.1m	◎	△	0	札幌市	1	札幌	H29.12~H29.12	180	月極(重機・システム)レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	3DMC	
	MC	モータグレーダ	3.7m	◎	△	1	札幌市	0			210	月極(重機・システム)レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	3DMC	
	MC	モータグレーダ	3.7m	◎		☆	0	札幌市	1	札幌	H29.12~H30.03	260	月極(重機・システム・基地局)レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	3DMC
	MC	ブルドーザ	4t	◎	△	0	札幌市	3	新潟 新潟 東京	H29.05~H30.03 H29.07~H30.02 H29.05~H30.01					
	MC	ブルドーザ	8t	◎		☆	6	札幌市	4	網走 千歳 帯広 苫小牧	H29.11~H29.12 H29.06~H29.12 H29.11~H29.11 H29.11~H29.12	140	月極(重機・システム・基地局)レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	3DMC
	MC	ブルドーザ	13t	◎		☆	1	札幌市	1	倶知安	H29.08~H29.12	180	月極(重機・システム・基地局)レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	3DMC
	MC	ブルドーザ	18t	◎		☆	2	札幌市	6	能代 能代 久慈 平塚 神奈川 岩見沢 函館	H29.11~H30.03 H29.11~H30.03 H28.01~H30.12 H28.09~H30.05 H29.07~H29.12 H28.07~H29.12 H29.07~H29.12	230	月極(重機・システム・基地局)レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	3DMC
	MC	ブルドーザ	21t	◎		☆	1	札幌市	1	札幌	H29.12~H30.03	250	月極(重機・システム・基地局)レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	3DMC
	MG	バックホウ	0.7m ³	○			1	札幌市	1	函館	H29.06~H30.01	90	月極(重機・システム・基地局)レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	2DMG
	MG	バックホウ	0.7m ³	◎		☆	3	札幌市x2 石巻市x1	5	能代 北見 苫小牧 名古屋 函館 小樽	H29.11~H30.03 H29.10~H29.12 H29.07~H30.03 H29.11~H30.01 H29.07~H30.01 H29.09~H30.08	185	月極(重機・システム)レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	3DMG
	MC	バックホウ	0.7m ³	◎		☆	3	札幌市x1 秋田市x1	1	岩手	H27.06~H30.01	280	月極(重機・システム)レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	3DMC コマツ・日立・CAT
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム		○	△		2	札幌市				110	システムレンタル料のみ(重機別途)	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	ローラー・ブルドォらも可
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム		○	☆		3	札幌市	12	名寄 久慈 盛岡 前橋 能代 函館 滝川 湯沢 能代 北見 函館 滝川	H29.11~H29.11 H29.07~H30.01 H28.04~H30.04 H29.09~H31.09 H29.11~H29.03 H29.11~H29.03 H29.07~H30.01 H29.11~H29.11 H29.11~H29.12 H29.11~H30.01 H29.09~H29.12 H29.10~H29.12	150	システム・基地局レンタル料のみ(重機別途)	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	ローラー・ブルドォらも可
	TS 出来形	トータルステーション		○	△		1	札幌市	10	東京 東京 相模原 東京 東京 新潟 新潟 新潟 東京	H29.04~H29.12 H29.11~H30.01 H29.09~H29.12 H29.02~H30.03 H29.04~H29.12 H29.11~H29.12 H29.11~H29.12 H29.10~H29.11 H29.11~H30.01 H29.12~H30.02	65	システムレンタル料のみ	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	
	GNSS測量	GNSS測量		○	☆		4	札幌市	4	釜石 富士 名古屋 名古屋	H28.06~H30.01 H28.06~H30.05 H29.11~H29.12 H29.11~H29.12	50	システムレンタル料のみ	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費別途	

会社名 連絡先 ※1	ICT施工 技術区分	保有機械情報						使用可能台数 (未使用台数) ※2		使用中(予定・予約済み)台数 (左記の使用可能台数は含まず) ※2		リース価格【概算】 ※3		使用に係る制約 事項や条件等 ※3	備考	
		機 械 名	規 格	機械の構成		用途区分		保有・保管 所在地	台	使用(予定) 場 所	使用(予定) 期 間	万円/月	価格設定条件等			
				車両+装 置 (セット)	装置のみ	TS 用	GNSS 用									
コマツレンタル 北海道営業部 ・電話 (050)3486-5900 ・FAX (011)633-3313 (担当)野表	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	10	札幌市			120	建機のみ月極レンタル費用	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	「i-Construction」対応可能	
	MC	ブルドーザ	19t	◎			☆	7	札幌市			155	建機のみ月極レンタル費用	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	「i-Construction」対応可能	
	MC	ブルドーザ	22t	◎			☆	17	札幌市			170	建機のみ月極レンタル費用	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	「i-Construction」対応可能	
	MC	ブルドーザ	28t	◎			☆	1	札幌市			238	建機のみ月極レンタル費用	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	「i-Construction」対応可能	
	MC	バックホウ	0.7m3	◎			☆	16	札幌市			102	建機のみ月極レンタル費用	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	マシンコントロール油圧ショベル 「i-Construction」対応可能	
	MC	バックホウ	0.4m3	◎			☆	10	札幌市			94	建機のみ月極レンタル費用	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	マシンコントロール油圧ショベル 「i-Construction」対応可能	
	MC	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム		○		☆	3	札幌市					システムレンタル料のみ(建機代別途)	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	「i-Construction」対応可能
	UAV	EV03			◎		☆	3	札幌市					m数及び現場状況に応じます	弊社は測量のみでは対応せず、ICT建機の貸出とセットのご提供になります。	「i-Construction」対応可能
コマツレンタル 道東(株) ・電話 (0155)38-8800 ・FAX (0155)37-3900 (担当)庄内	MC	ブルドーザ	8t	◎		△	☆	7	帯広市 7台 釧路市 1台 中標津 1台	1	遠軽町1	H29.7~H29.11	140	機械・情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む)月極め、10日前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	IMUIによる制御機能あり(3速走行可)又は全自動「i-Construction」対応可能
	MC	ブルドーザ	19t	◎		△	☆	4	帯広市 3台 釧路市 1台 中標津 1台	1	根室市1	H29.7~H29.11	190	機械・情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む)月極め、10日前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	IMUIによる制御機能あり(3速走行可)又は全自動「i-Construction」対応可能
	MC	ブルドーザ	21t	◎		△	☆	6	帯広市 5台 中標津 1台				200	機械・情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む)月極め、10日前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	IMUIによる制御機能あり(3速走行可)又は全自動「i-Construction」対応可能
	MC	バックホウ	0.8m ³	◎			☆	0	帯広市 1台 釧路市 1台 中標津 1台	1	根室市1	H29.7~H29.11	160	機械・情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む)月極め、10日前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	マシンコントロール油圧ショベル「i-Construction」対応可能
	MG	バックホウ	0.8m ³		○		☆	3	帯広市 2台 釧路市 1台				120	情報化システム等1式(基地局用GNSS送信機含む)月極め、10日前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	台数の内ハイブリット機械も可能 「i-Construction」対応可能
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム(振動ローラ)	-		○	△	☆	4	帯広市 3台 釧路市 1台				100	納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	「i-Construction」対応可能	
	TS 出来形	トータルステーション	2級		○	△		0	帯広市 2台	1	帯広市1	H29.7~H29.12	30	TS本体・出来形管理ソフト含む月極め、10日前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	
日本キャタピラ 北海道支社 ・電話 (011)881-6612 ・FAX (011)882-1353 (担当)鈴木	MG	バックホウ	0.7m3	◎				0		3	札幌近郊		100	2Dガイダンス	運賃、指導費は別途 ※専用仕様機の為、測量機材、ディスプレイは必要なし	2D仕様
	MG	バックホウ	0.7m3	◎				0		2	帯広		100	2Dガイダンス	運賃、指導費は別途 ※専用仕様機の為、測量機材、ディスプレイは必要なし	2D仕様
	MG	バックホウ	0.7m3	◎				0		2	旭川		100	2Dガイダンス	運賃、指導費は別途 ※専用仕様機の為、測量機材、ディスプレイは必要なし	2D仕様
	MG	バックホウ	0.7m3	◎				0		1	砂川		100	2Dガイダンス	運賃、指導費は別途 ※専用仕様機の為、測量機材、ディスプレイは必要なし	2D仕様
	MG	バックホウ	0.45m ²	◎				1	砂川市	1	岩見沢		80	2Dガイダンス	運賃、指導費は別途 ※専用仕様機の為、測量機材、ディスプレイは必要なし	2D仕様
	MG	バックホウ	0.45m ²	◎				2	旭川市	2	旭川		80	2Dガイダンス	運賃、指導費は別途 ※専用仕様機の為、測量機材、ディスプレイは必要なし	2D仕様
	MG	バックホウ	0.45m ²	◎				2	札幌市	6	札幌		80	2Dガイダンス	運賃、指導費は別途 ※専用仕様機の為、測量機材、ディスプレイは必要なし	2D仕様
	MG	バックホウ	0.45m ²	◎				1	帯広市	1	帯広		80	2Dガイダンス	運賃、指導費は別途 ※専用仕様機の為、測量機材、ディスプレイは必要なし	2D仕様
	MG	バックホウ	0.45m ²	◎				0		2	苫小牧		80	2Dガイダンス	運賃、指導費は別途 ※専用仕様機の為、測量機材、ディスプレイは必要なし	2D仕様
	MG	バックホウ	0.45m ²	◎				0		1	函館		80	2Dガイダンス	運賃、指導費は別途 ※専用仕様機の為、測量機材、ディスプレイは必要なし	2D仕様
	MC	バックホウ	0.7m3	◎			☆	0		1	札幌		200	3Dマシンコントロール 建機のみ月極	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、測量費、測量機材は含まず	3D仕様
	MC	バックホウ	0.7m3	◎			☆	0		1	旭川		200	3Dマシンコントロール 建機のみ月極	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、測量費、測量機材は含まず	3D仕様
	MC	バックホウ	0.7m3	◎			☆	0		1	北見		200	3Dマシンコントロール 建機のみ月極	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、測量費、測量機材は含まず	3D仕様
	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	0		1	北見		100	3Dマシンコントロール 建機のみ月極	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、測量費、測量機材は含まず	3D仕様
	MC	ブルドーザ	18t	◎			☆	0		1	帯広		200	3Dマシンコントロール 建機のみ月極	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、測量費、測量機材は含まず	3D仕様
	MC	ブルドーザ	23t	◎			☆	0		1	札幌		230	3Dマシンコントロール 建機のみ月極	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費、測量費、測量機材は含まず	3D仕様
日立建機日本 (株) ・電話 (011)377-1409 ・FAX (011)376-4400 (担当)渡邊	MC	バックホウ	0.8m ³	◎			☆	1	北広島							
	転圧管理	土工用振動ローラ	10t	◎			☆	0	北広島							
	MC	ブルドーザー	7t	◎			☆	1	北広島							
	MC	ブルドーザー	21t	◎			☆	3	北広島							
	MG	バックホウ	0.8m ³		○		☆	2	帯広		2017.05~ 2017.11			機械・情報化システム等1式(基地局用TS送信機含む)、月極め、1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導費、輸送費、初期設定・調整費は含まず	

会社名 連絡先 ※1	ICT施工 技術区分	保有機械情報					使用可能台数 (未使用台数) ※2		使用中(予定・予約済み)台数 (左記の使用可能台数は含まず) ※2		リース価格【概算】 ※3		使用に係る制約 事項や条件等 ※3	備考		
		機械名	規格	機械の構成		用途区分		保有・保管 所在地	使用(予定) 場所	使用(予定) 期間	万円/月	価格設定条件等				
				車両+装 置 (セット)	装置のみ	TS 用	GNSS 用									
日立建機日本機 ・電話 (011)377-1409 ・FAX (011)376-4400 (担当)渡邊	MC	バックホウ	0.8㎡		○		☆		1	帯広	2017.05～ 2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	転圧管理	土工用振動ロー ラー	10t	◎			☆		1	帯広	2017.07～ 2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	MC	ブルドーザー	7t	◎			☆		1	帯広	2017.07～ 2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	転圧管理	コンバインドロー ラー	4t	◎			☆		1	帯広	2017.06～ 2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	MG	バックホウ	0.8㎡	◎			☆		1	三笠	2017.07～ 2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	MC	ブルドーザー	7t	◎			☆		2	北見	2017.6～2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	転圧管理	土工用振動ロー ラー	10t	◎			☆		1	北見	2017.6～2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	MC	ブルドーザー	7t	◎			☆		1	北見	2017.6～2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	MC	ブルドーザー	7t	◎			☆		1	北見	2017.6～2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	転圧管理	土工用振動ロー ラー	10t	◎			☆		1	北見	2017.6～2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	MC	ブルドーザー	7t	◎			☆		1	北見	2017.7～2017.11	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
	MG	バックホウ	0.8㎡	◎			☆		1	北見	2017.9～2017.12	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず			
MG	バックホウ	0.8㎡	◎			☆		1	北見	2017.9～2017.12	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず				
北海産業機 札幌営業所 ・電話 (011)864-1155 ・FAX (011)864-1156 (担当)三浦 (担当)三木 ・電話 (0133)75-6500 ・FAX (0133)75-6502	MC	ブルドーザ	7t	◎		△		2	札幌市			135	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	ニシオレントオール、 サクマ光器	
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システ ム (タイヤローラ)	10t	◎		△	☆	1	苫小牧市			135	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	納入指導費、輸送費、初期設定・ 調整費は含まず	サクマ光器・日立建 機日本	
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システ ム (振動ローラ)	10t	◎		△	☆	2	帯広市			160	機械・情報化システム等1式(基 地局用TS送信機含む)、月極め、 1ヶ月前予約	納入指導費、輸送費、初期設定・ 調整費は含まず	装着可能・TS・ GNSS・VRS	
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システ ム (振動ローラ)	4t	◎			☆	2	苫小牧市			140	機械・情報化システム等1式(基 地局用GNSS送信機含む)、月極 め、1ヶ月前予約	納入指導費、輸送費、初期設定・ 調整費は含まず	装着可能・TS・ GNSS・VRS	
	MG	バックホウ	0.8㎡ ハ イブリッド	◎			☆	1	帯広市			180	機械・情報化システム等1式(基 地局用GNSS送信機含む)、月極 め、1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	サクマ光器・日立建 機日本	
	MG	バックホウ	0.8㎡	◎			☆	1	千歳市			180	機械・情報化システム等1式(基 地局用GNSS送信機含む)、月極 め、1ヶ月前予約	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	サクマ光器	
機共成レント 開発事業部 ・電話 (011)208-6107 ・FAX (011)207-5955 (担当)本間・西尾	MC	モータグレーダ	3.7m	◎		△		0	1	根室市			180	重機・情報化システム一式	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MC	ブルドーザ	7t	◎		△	☆	0	4	帯広市、北見 市			160	重機・情報化システム一式	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MC	ブルドーザ	21t	◎			☆	0	1	帯広市			200	重機・情報化システム一式	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MG	バックホウ	0.7m³	◎			☆	2	8	帯広市、北見 市、遠軽町			180	情報化システム一式(重機は別 途)	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MG	バックホウ	1.2m³	◎			☆	0	2	白老町			180	情報化システム一式(重機は別 途)	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システ ム (振動ローラ)	10t、4t	◎			☆	0	5	帯広市、北見 市			100	情報化システム一式(重機は別 途)	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システ ム (タイヤローラ)	8t	◎			☆	0	1	帯広市			100	情報化システム一式(重機は別 途)	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MC	バックホウ	0.7m³	◎			☆	0	3	帯広市、北見 市、釧路市			230	重機・情報化システム一式	4次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
機アクティ 北海道支店 ・電話 (011)814-1411 ・FAX (011)815-1530 (担当)木田	MC	モータグレーダ	3.1m	◎		△	☆	2	札幌市	1	函館	11月まで	180	重機・情報化システム一式	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MC	モータグレーダ	3.7m	◎		△		2	札幌市	2	小樽・日高	12月まで	200	重機・情報化システム一式	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MC	モータグレーダ	3.7m	◎		△	☆	1	釧路	1	根室・釧路	9月	200	重機・情報化システム一式	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MC	ブルドーザ	7t	◎			☆	5	札幌市	2	小樽・函館	11月まで	160	重機・情報化システム一式	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MC	ブルドーザ	20t	◎			☆	1	函館	1	函館	11月まで	200	重機・情報化システム一式	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MG	バックホウ	0.7m³		○			5	札幌市	2	北見	12月まで	180	情報化システム一式(重機は別 途)	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	MG	バックホウ	0.7m³	◎			☆	1	網走	1	遠軽	11月まで	180	情報化システム一式(重機は別 途)	3次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システ ム			○	△	☆	10	札幌市	5	小樽・稚内・函 館・北見	10月まで	110	システムレンタルのみ (重機別途)	4次元データ作成費、納入指導 費、輸送費、初期設定・調整費は 含まず	

会社名 連絡先 ※1	ICT施工 技術区分	保有機械情報						使用可能台数 (未使用台数) ※2		使用中(予定・予約済み)台数 (左記の使用可能台数は含まず) ※2			リース価格【概算】 ※3		使用に係る制約 事項や条件等 ※3	備考
		機 械 名	規 格	機械の構成		用途区分		保有・保管 所在地	台	使用(予定) 場 所	使用(予定) 期 間	万円/月	価格設定条件等			
				車両+装 置 (セット)	装置のみ	TS 用	GNSS 用									
ニシオレント オール北海道 (株) ・電話 (0133)77-5930 ・FAX (0133)77-5931 (担当)大澤/梶	MC	モーターグレー ダー(ボルボ製)	3.7M	◎		△	☆	0	札幌	1	富良野	11/13~11/23	180	データ作成費、事前調査費、 重機回送費、指導費別途	事前調査必要	
	MC	モーターグレー ダー(ボルボ製)	3.7M	◎		△	☆	0	札幌	2	日高自動車道	11/23~12/04	180	データ作成費、事前調査費、 重機回送費、指導費別途	事前調査必要	
	MC	モーターグレー ダー	3.7M	◎		△	☆	4	札幌	4	除雪	12/1~3/30	—	—		
	MC	モーターグレー ダー	3.7M	◎		△	☆	1	帯広	1	除雪	12/1~3/30	—	—		
	MC	ブルドーザー D37PX	7t	◎		△		0	札幌	1	松前	10/5~11/15	120	データ作成費、事前調査費、 重機回送費、指導費別途	事前調査必要	
	MC	ブルドーザー D37PX	7t	◎		△	☆	0	札幌	1	富良野	11/10~11/20	120	データ作成費、事前調査費、 重機回送費、指導費別途	事前調査必要	
	MC	ブルドーザー D31PX-22	7t	◎		△	☆	0	札幌	1	江別	12/01~12/20	120	データ作成費、事前調査費、 重機回送費、指導費別途	事前調査必要	
	MC	ブルドーザー D31PX-22	7t	◎		△	☆	0	札幌	1	倶知安	11/15~12/15	120	データ作成費、事前調査費、 重機回送費、指導費別途	事前調査必要	
	MC	ブルドーザー D3K	7t	◎		△		0	帯広	1	上川	7/25~11/15	120	データ作成費、事前調査費、 重機回送費、指導費別途	事前調査必要	
	MG	バックホー	0.2m ³	◎				2	札幌				40	2D	事前調査必要	
	MG	バックホー	0.4m ³	◎			☆	0	札幌	2	日高	6/12~11/15	140	データ作成費、事前調査費、 重機回送費、指導費別途	事前調査必要	
	MG	バックホー	0.8m ³	◎			☆	2	札幌				140	データ作成費、事前調査費、 重機回送費、指導費別途	事前調査必要	
	MG	転圧管理システ ム	タイヤ ローラー 10t	◎		△	☆	4	札幌	4	市内	9/13~12/05	110	データ加工費、現場調査費、 指導費別途	事前調査必要	
	MG	転圧管理システ ム	タイヤ ローラー 10t	◎		△	☆	4	帯広	2	帯広	8/20~12/20	110	データ加工費、現場調査費、 指導費別途	事前調査必要	
	MG	転圧管理システ ム	タイヤ ローラー 10t	◎		△	☆	0	旭川	2	富良野	6/15~11/20	110	データ加工費、現場調査費、 指導費別途	事前調査必要	
	MG	転圧管理システ ム	タイヤ ローラー 10t	◎		△	☆	5	苫小牧				110	データ加工費、現場調査費、 指導費別途	事前調査必要	
	UAV	エアフォーディー		◎			☆	2	大阪				60	検知計測含む。1日当たり。 輸送費、出張費別途。 データ解析、3Dデータ作成別途。	事前調査必要	
	UAV	DJI		◎			☆	2	大阪	2	宮城	11/01~12/20	60	検知計測含む。1日当たり。 輸送費、出張費別途。 データ解析、3Dデータ作成別途。	事前調査必要	
UAV	M600		◎			☆	2	大阪	0			60	検知計測含む。1日当たり。 輸送費、出張費別途。 データ解析、3Dデータ作成別途。	事前調査必要		
レーザー スキャナー	ライカ	P30	◎			☆	1	大阪	1	日高	11/1~12/20	90	検知計測含む。1日当たり。 輸送費、出張費別途。 データ解析、3Dデータ作成別途。	事前調査必要		
ユナイト(株) 札幌 ・電話 (011)879-2727 ・FAX (011)879-2729 (担当)豊嶋	MC	モータグレーダ	3.7m	◎		△		0	札幌市	1	小樽	H29.12~H30.04	210	月極(重機・システム) レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸 経費別途	3DMC
	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	0	札幌市	1	日高	H29.09~H30.02	140	月極(重機・システム・基地局) レンタル費用	データ作成費・納入指導・運賃・諸 経費別途	3DMC
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システ ム					☆	0	札幌市	2	日高	H29.11~H30.02	150	システム・基地局レンタル料のみ (重機別途)	データ作成費・納入指導・運賃・諸 経費別途	ローラー・ブルどちら も可
	TS 出来形	トータルステーション				△		0	札幌市	2	日高 日高	H29.09~H30.04 H29.09~H30.04	65	システムレンタル料のみ	データ作成費・納入指導・運賃・諸 経費別途	