

平成30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30年12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	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									
(株)岩崎 ・電話 (011)252-2000 (担当)後藤	MC	ブルドーザ	-		○		☆	6	札幌市	0		130	情報化システム等1式(基地局用GNSS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	IMU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	情報化システム等1式(基地局用GNSS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	-		○		☆	29	札幌市	6	札幌、旭川、江別、岩内、山形	H30.7~H30.12 H30.10~H31.1 H30.9~H31.2	160	情報化システム等1式(基地局用GNSS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		○		☆	8	札幌市	12	札幌、新潟、茨木、沖縄、福岡	H30.9~H30.12 H30.12~H31.3 H30.12~H31.2	190	情報化システム等1式(基地局用GNSS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)	-		○		☆	4	札幌市	34	札幌、旭川、釧路、山形	H30.7~H30.12 H30.9~H31.1 H30.8~H31.2	140	情報化システム等1式(基地局用GNSS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		○	△		33	札幌市	103	道内全域	各 H30.9~H31.2	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	
	レーザー スキャナー	TOPCON	GLS200		○			6	札幌市	4	札幌、旭川、帯広、釧路	各 H30.9~H31.2	150	LS計測機器のレンタル費用。本体、点群処理ソフト、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。
(株)アクティオ 北海道支店 ・電話 (011)252-9979 ・FAX (011)252-9959 (担当)木田	MC	モータグレーダ	3.1m	◎		△		1	北見			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	3.1m	◎		△	☆	1	共和町		10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	◎		△		1	留萌		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	札幌		12月末まで	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		12月末まで	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	ブルドーザ	7t	◎			☆	1	釧路		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	7t	◎		△	☆	1	八雲	2	札幌		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		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	バックホウ	0.7m3	◎			☆	1	札幌市	1	函館		240	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	バックホウ	0.7m3	◎			☆	1	遠軽		12月まで	240	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	札幌市				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	
	MC	アスファルトフィニッシャー	6m	◎		△		1	千歳		1月から稼働	350	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		
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム			○	△	☆	4	札幌市	5	小樽・稚内・函館・北見	10月まで	110	システムレンタル料のみ(重機別途)	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	
(株)カナモト・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		1	福岡	H30.11~H31.02	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	◎		△		0		1	札幌	H30.11~H31.03	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		1	札幌	H30.11~H31.03	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	◎		△		1	新潟	2	新潟新潟	H29.05~H31.03 H30.11~H30.12	130	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	8t	◎			☆	7	札幌5台 長井1台 館林1台	4	野田 札幌 岩内 水戸	H30.09~H30.12 H30.09~H30.12 H30.10~H31.03 H30.11~H30.12	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	◎			☆	2	札幌	0			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	◎			☆	3	札幌2台 平塚1台	5	久慈 福岡 名古屋西 南相馬 岩見沢	H30.11~H31.02 H30.11~H31.01 H30.10~H31.03 H30.06~H32.06 H30.03~H31.01	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	◎			☆	2	札幌	0			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	0.7m³		○			8	札幌	0			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	0.7m³	◎			☆	4	札幌3台 秋田1台	5	鶴川 伊達 岩見沢 函館 盛岡	H30.09~H30.12 H30.11~H30.12 H30.11~H30.12 H30.07~H30.12 H30.10~H30.12	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

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									
㈱カナモト・札幌 ・電話 (011)782-6945 ・FAX (011)782-6994 (担当)笹原	MC	バックホウ	0.7m ³	◎			☆	5	札幌 4台 米内沢 1台	1	久慈	H30.11~H31.02	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	0			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・ブルドゥら も可
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム			○		☆	7	札幌	8	札幌 岩内 高崎 広野 十和田 名古屋西 久慈 南相馬	H30.09~H30.12 H30.10~H31.02 H29.09~H31.09 H30.07~H32.07 H30.09~H30.12 H30.05~H31.02 H30.11~H31.02 H30.05~H32.01	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・ブルドゥら も可
	TS 出来形	トータルステーション			○	△		6	札幌 5台 足立 1台	6	新潟 足立 足立 足立 南相馬 南相馬	H30.11~H30.12 H30.10~H31.11 H30.07~H31.03 H30.08~H31.08 H30.10~H32.10 H30.09~H32.10	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			○		☆	5	札幌	3	広野 八戸 釜石	H30.08~H31.08 H30.09~H32.09 H30.10~H30.12	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	
㈱共成システム 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	小樽		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	◎		△	☆	8	北見、中標 津、八戸	5	帯広、富良 野、北見		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	◎			☆	1	美唄	2	本別、八戸		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	0.7m ³	◎			☆	5	帯広、釧路、 北見	5	北見、遠軽		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	
	MC	バックホウ	0.7m ³	◎			☆	3	釧路、帯広、 北見	2	北見、八戸		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	
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム (振動ローラ)	10t、4t	◎			☆	0		1	八戸		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	釧路		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	
コマツレンタル 道東㈱ ・電話 (0155)38-8800 ・FAX (0155)37-3900 (担当)庄内	MC	ブルドーザ	8t	◎		△	☆	6	帯広市 4台 釧路市 1台 北見 1台	3	帯広 中標津	11月~1月 8月~12月	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	IMU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 2台 釧路市 1台 中標津 1台	1	帯広	11月~12月	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	IMU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	IMU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		5	帯広 北見 釧路	10月~2月 10月~1月 9月~1月	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	マシコ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		○		☆	1	帯広市 1台	1	北見	9月~2月	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	2	中標津 帯広	8月~12月 11月~1月	100	転圧システム等1式 (基地局用GNSS送信機含む) 月 極め、10日前予約	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		2	帯広	6月~1月	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	
ニシオレントオー ル北海道㈱ 担当:大澤 011-671-2402	MC	ブルドーザ	8t	◎		△	☆	3	札幌	1	長沼	11/10~12/20	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	
	MC	ブルドーザ	7t	◎		△	☆	1	札幌	1	帯広	10/15~12/15	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	
	MC	モータグレーダ	3.7m	◎		△	☆	1	札幌	1	長沼	1/15~2/20	230	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	モータグレーダ	3.7m	◎		△	☆	1	札幌	1	千歳	1/15~2/25	230	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	モータグレーダ	3.7m	◎		△	☆	0	札幌	4	除雪	12/1~3/30			除雪	
	MC	モータグレーダ	3.7m	◎		△	☆	0	帯広	1	除雪	12/1~3/30			除雪	
	MG	転圧管理システム		◎	○	△	☆	10	札幌	2	釧路	11/23~12/25	110	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		◎	○	△	☆	4	旭川				110	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		◎	○	△	☆	7	帯広				110	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		◎	○	△	☆	2	苫小牧	1	千歳	10/10~12/25	110	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	
	レーザー スキャナー	ライカ	P40	◎		△		0	札幌	1	札幌	12/1~3/30	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	
	MC	バックホウ	0.8m ³	◎			☆	0	札幌	1	苫小牧	7/25~12/20	230	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	バックホウ	0.8m ³	◎			☆	1	札幌	0			190	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	バックホウ	0.45m ³	◎			☆	1	札幌	0	新車	12/11納品	210	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	
	出来形	TS			◎		△	5	札幌	0			130	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	

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	価格設定条件等					
				車両+装 置 (セット)	装置のみ	TS 用								GNSS 用		
北海産業(株) 札幌営業所 ・電話 (011)864-1155 ・FAX (011)864-1156 (担当)三浦 (担当)三木 ・電話 (011)372-5600 ・FAX (011)372-5060	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	0.8m ³ 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	0.8m ³	◎			☆	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		
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム (タイヤローラ)			○		☆				110	システムレンタルのみ。	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		
ユナイテッド(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	◎		△	1	札幌			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、管理費等別途	3DMC		
	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	0	苫小牧	1	苫小牧	H30.08~H30.10	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、管理費等別途	3DMC	
	MC	ブルドーザ	8t	◎		△		0	埼玉	1	網走	H30.08~H30.10	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、管理費等別途	3DMC	
	MC	アスファルトフィニッシャー	6.0m		○	△		0	埼玉	1	小樽	H29.12~H30.09	月極(システムのみ)レンタル費用 両側制御	データ作成費・納入指導・運賃・諸経費、管理費、取付台座部材等別途	3DMC	
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム			○		☆	0	埼玉	2	帯広	H30.05~H30.09	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	埼玉	2	網走	H30.08~H30.10	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		
	TS 出来形	トータルステーション			○	△		0	埼玉	2	小樽	H29.12~H30.09	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		
コマツカスタマーサポート スマートコンストラクション推進部 ・電話 (050)3486-5900 ・FAX (011)633-3313 (担当)野表	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	19	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	◎			☆	8	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	◎			☆	23	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	0.7m ³	◎			☆	35	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	0.4m ³	◎			☆	26	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	Explore1			◎		☆	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でのご提供になります。	「i-Construction」対応可能	
日本キャタピラー(合) ・電話 (011)881-6612 ・FAX (011)882-1353 (担当)亀谷	MG	バックホウ	0.45m ³	◎					9	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 ³	◎					5	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 ³	◎					2	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
	MG	バックホウ	0.45m ³	◎					3	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 ³	◎					2	空知			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 ³	◎					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	0.7m ³	◎					4	札幌			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	0.7m ³	◎					2	函館			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
	MC	バックホウ	0.7m ³	◎					1	苫小牧			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
	MC	バックホウ	0.7m ³	◎					4	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
	MC	バックホウ	0.7m ³	◎					1	空知			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
	MC	バックホウ	0.7m ³	◎					2	釧路			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
	MC	バックホウ	0.7m ³	◎			☆		12	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	0.7m ³	◎			☆		2	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	0.7m ³	◎			☆		3	空知			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	0.7m ³	◎			☆		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	8t	◎			☆		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	◎			☆		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	◎			☆		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

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 株式会社 ・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	◎			☆	3	北広島							
	MC	ブルドーザ	7t	◎				☆	1	北広島						
	MC	ブルドーザ	21t	◎				☆	2	北広島						
	MG	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	◎				☆	1	函館						
	MC	バックホウ	0.8m ³	◎				☆		1	羽幌	2018.08.16~ 2018.11.30	180	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	7t	◎				☆		1	三笠	2018.07.20~ 2018.11.30	450		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	0.8m ³	◎				☆		1	三笠	2018.07.20~ 2018.11.30	320		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	◎				☆		1	恵庭	2018.07.20~ 2018.11.30	320		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	4t	◎				☆		1	恵庭	2018.06.20~ 2018.11.30	320		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	4t	◎				☆		1	恵庭	2018.06.20~ 2018.11.30	320		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		○			☆		1	帯広	2018.07.20~ 2018.11.30	450		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	◎				☆		1	陸別	2018.06.1~ 2018.11.30	450		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	0.8m ³	◎				☆		2	釧路	2017.09.20~ 2018.11.30	500		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	0.8m ³	◎				☆		1	千歳	2018.11.25~ 2019.3.30	300		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	4t	◎				☆		1	陸別	2018.11.20~ 2018.1.30	320		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	0.8m ³	◎				☆		1	陸別	2018.11.20~ 2018.1.30	300		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	0.8m ³	◎				☆		1	帯広	2018.09.20~ 2018.11.30	500		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	0.8m ³	◎				☆		3	厚真	2018.11.01~ 2019.3.31	3,600		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		