

令和元年度 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。

令和元年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										
㈱岩崎 ・電話 (011)252-2000 (担当)後藤	MC	ブルドーザ	-		○		☆	3	札幌市	3	山形・福岡・帯 広	各 R1.10~R2.3	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	-		○		☆	10	札幌市	15	札幌・旭川・山形	各 R1.10~R2.1	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		○		☆	3	札幌市	20	札幌・茨木・福岡・山形・岐阜・佐賀・千葉	各 R1.10~R2.2	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)	-		○		☆	13	札幌市	24	札幌・旭川・釧路・留萌・北見・白老・山形	各 R1.10~R2.1	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		○	△		22	札幌市	116	道内全域	各 R1.10~R2.3	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		
	レーザー スキャナー	TOPCON	GLS200		○			2	札幌市	10	道内全域	各 R1.10~R2.3	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。	
㈱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	函館				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	札幌市				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	モータグレーダ	3.7m	◎		△			1	函館		11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	モータグレーダ	3.7m	◎		△	☆		1	札幌		11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	◎			☆	2	札幌市	1	札幌		11末まで	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	余市	1	釧路		11末まで	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	釧路				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				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	◎			☆	2	札幌市	2	札幌		11末まで	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	
	MC	バックホウ	0.7m3	◎			☆	1	札幌市				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	函館	1	函館		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		○		☆	4	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		
	MG	バックホウ	0.4m3		○		☆	2	札幌市	2	札幌		12月末まで	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	
	MC	アスファルト フィニッシャー	6.0m	◎		△		1	札幌市				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			○	△	☆	9	札幌市	5	根室		12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		
㈱力ナモト・札幌① ・電話 (011)782-6945 ・FAX (011)782-6994 (担当)笹原	MC	モータグレーダ	3.1m	◎		△		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・諸経費別途	3DMC	
	MC	モータグレーダ	3.7m	◎		△		1	札幌				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	◎			☆	1	札幌				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	東京	2	新潟 新潟	R1.10~R1.11 H31.04~R2.03	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	◎			☆	5	宮城 札幌 神奈川	5	千葉 札幌 栃木 網走 新潟	H31.03~R1.11 R1.09~R1.11 R1.05~R1.12 R1.10~R1.12 R1.09~R1.12	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	1	札幌	R1.09~R1.11	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	◎			☆	5	札幌	5	山形 広島 福井 福島 新潟	R1.05~R1.10 H31.03~R1.12 R1.05~R2.05 H30.06~R2.06 R1.08~R1.12	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	1	岩手	R1.06~R2.06	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		○			6	札幌	2	旭川 網走	R1.07~R1.11 R1.08~R1.11	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	

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											
㈱力ナモト・札幌② ・電話 (011)782-6945 ・FAX (011)782-6994 (担当)笹原	MG	バックホウ	0.7m3	◎			☆	1 7	秋田 札幌	1	岩内	R1.09~R1.12	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		
	MC	バックホウ	0.7m3	◎			☆	1 1 1 1	新庄 秋田 群馬 滝川	2	札幌 本別	R1.10~R1.11 H31.04~R1.11	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		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・ブルどちら も可	
	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム				○		☆	11 1	札幌 愛知	7	福島 群馬 山梨 本別 福井 福島 札幌	H31.04~R2.01 H29.09~R1.11 R1.08~R1.11 R1.07~R1.11 R1.05~R2.05 R1.06~R1.12 R1.08~R1.11	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				○	△		1 2	愛知 札幌	9	新潟 新潟 神奈川 福島 福島 東京 東京 宮城 東京	R1.09~R1.11 R1.10~R1.11 R1.07~R2.07 R1.06~R2.07 R1.06~R2.07 R1.09~R2.03 R1.09~R2.10 R1.06~R1.12 R1.07~R1.11	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 1 1	札幌 愛知 千葉	3	千葉 青森 千葉	R1.10~R2.01 R1.06~R2.03 R1.10~R2.01	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	◎			△	☆	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	ブルドーザ	7t	◎			△	☆	3	深川、小樽、紋 別	12	帯広、北見、 厚岸、幕別	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	◎				☆	2		1	帯広	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	◎				☆			10	帯広、北見、 足寄、三笠	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	0.45m3	◎				☆			1	中川	170	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	◎				☆	3	帯広、遠軽、中 標津	2	北見、斜里、八 戸	230	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 (振動ローラ)	10t、4t	◎				☆	4	北見、帯広、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			
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	◎			△	☆		4	帯広 4台	9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		
	MC	ブルドーザ	19t	◎			△	☆	1	北見市 1台			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		
	MC	ブルドーザ	21t	◎			△	☆	3	帯広 2台 中標津 1台	1	北見 1台	10月~11月	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	
	MC	バックホウ	0.8m3	◎				☆			5	帯広2台 釧路 1台 中標津1 台 北見1台	11月~1月×2 8月~12月 10月~12月×2	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	0.8m3					☆			2	北見 2台	10月~12月×2	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)	-					△	☆	1	帯広市 1台	4	足寄1台 陸別1台 帯広2台	7月~11月 7月~11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					△		2	帯広市 2台	1	帯広1台	10月~2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㈱ ・電話 011-671-2402 担当:大澤	MC	ブルドーザ	8t	◎			△	☆	0	札幌	4	旭川×1 札幌×2 苫小牧×1	8/15~1/30 10/15~12/15 10/15~1/20	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	◎			△	☆	0	札幌 帯広	2	帯広	10/25~1/20	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	モータグレーダ	3.7m	◎			△	☆	0	札幌	1	函館	10/25~1/20	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	◎			△	☆	0	札幌	1	札幌	10/25~11/20	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	◎			△	☆	0	札幌	1	札幌	10/29~11/25	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	◎			△	☆	1	帯広								
	MG	転圧管理システム		◎			△	☆	8	札幌	2	天塩	10/3~11/15	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	旭川	2	稚内	7/23~9/30	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	2	帯広	6/17~10/30	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	8/5~12/20	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	函館	10/20~1/20	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	
	MC	バックホウ	0.8m3	◎				☆	0	札幌	1	日高	11/1~1/20	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	0.8m3	◎				☆	0	札幌	1	苫小牧	10/25~1/20	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	0.45m3	◎				☆	0	札幌	1	浦幌	10/25~2/28	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		
	TS 出来形	トータルステーション		◎				△		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		
	MC	ブルドーザ	16t	◎				☆		兵庫	1	日高	8/5~12/20	250	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	0.8m3	◎				☆	0	東北	1	千歳	7/19~1/20	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			

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								
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 (0123)22-7222 ・FAX (0123)22-6665	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	0.8m3 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	0.8m3	◎			☆	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(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	◎			☆	1	苫小牧		140	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	◎		△	1	札幌			140	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	函館	R01.10~R01.12	240	月極(システムのみ)レンタル費用 片側制御2台	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	転圧管理システム				△	☆	0	埼玉	2	釧路	R01.10~R01.12	150	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、取付台座部材等別途
コマツカスタ マーサポート (株) スマートコン ストラクション 推進部 ・電話 (050)3486-5900 ・FAX (0133)72-7600 (担当)林	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	12	札幌市	8	札幌	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	14t	◎			☆			1	札幌	136	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	◎			☆	30	札幌市	7	札幌	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	1	札幌	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	◎			☆	6	札幌市	32	札幌	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ヨベル 「i-Construction」対応可能
	MC	バックホウ	0.4m3	◎			☆	7	札幌市	16	札幌	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ヨベル 「i-Construction」対応可能
	MC	バックホウ	0.25m3	◎			☆	3	札幌市	1	札幌	70.5	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ヨベル 「i-Construction」対応可能
	MC	TS・GNSS 締固め	締固め管理システム				☆	9	札幌市	11	札幌		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		◎			☆	13	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)① ・電話 (011)881-6612 ・FAX (011)882-1353 (担当)亀谷	MG	バックホウ	0.45m3	◎			2	札幌	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	0.45m3	◎			2	苫小牧	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	0.45m3	◎			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	0.45m3	◎			1	旭川	1	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	0.45m3	◎			2	滝川			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	0.45m3	◎					2	釧路		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	0.7m3	◎					11	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	0.7m3	◎			1	苫小牧	6	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	0.7m3	◎			1	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	0.7m3	◎			1	旭川	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	0.7m3	◎					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	0.7m3	◎					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	0.7m3	◎			☆		12	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
	MC	バックホウ	0.7m3	◎			☆		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
	MC	バックホウ	0.7m3	◎			☆		3	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	0.7m3	◎			☆		3	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

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								
日本キャタピ ラー(合)② ・電話 (011)881-6612 ・FAX (011)882-1353 (担当)亀谷	MC	バックホウ	0.7m3	◎			☆	1	北見	3	北見	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	0.7m3	◎			☆			4	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	0.7m3	◎			☆	2	札幌	3	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	◎			☆	7	苫小牧	3	苫小牧	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	◎			☆			2	函館	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	◎			☆			1	砂川	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	◎			☆	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	バックホウ	0.7m3	◎			☆	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	◎			☆	4	札幌	1	札幌	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	◎			☆	4	札幌	1	札幌	150	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	◎			☆			2	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	
日立建機日 本(株) ・電話 (0133)64-0198 ・FAX (0133)64-0194 (担当)千葉	MC	バックホウ	0.5m3	◎			☆	2	札幌 岩見沢	5	函館 長沼 名寄 帯広	220	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	
	MC	バックホウ	0.8m3	◎			☆	1	函館	9	岩見沢 帯広 苫小牧	280	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	
	MG	バックホウ			○	△	☆			10	幌延 帯広 函館	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、 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	◎			☆	2	函館 千歳	8	帯広 苫小牧 泊	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	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級	◎			☆			2	帯広 旭川	250	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	
	転圧管理	締固め管理			◎		△	☆	2	北広島	10	札幌 泊 帯広	110	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