

令和3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3年7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		台	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										
網岩崎 ・電話 (011)252-2000 (担当)後藤	MC	ブルドーザ	-		○		☆	2	札幌市	1	山形	各 R3.3~R3.7	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	-			○		☆	6	札幌市	4	札幌・山形・旭川・富良野	各 R3.3~R3.10	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			○		☆	5	札幌市	20	札幌・釧路・長沼・余市・山形・函館	各 R3.3~R3.10	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)	-			○		☆	26	札幌市	5	長沼・旭川・山形	各 R3.3~R3.10	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			○		△	41	札幌市	82	道内全域・山形	各 R3.3~R3.12	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			○			11	札幌市	4	道内全域	各 R3.3~R3.12	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。
網アクティオ 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	◎			△			2	札幌	12月末	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	函館	12月末	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	北湯沢	12月末	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	遠軽	12月末	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	函館	12月末	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	共和	12月末	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	◎				☆		3	函館	12月末	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	北見	12月末	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	札幌市			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	バックホウ	0.7m3	◎				☆		4	千歳	12月末	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	◎				☆		2	札幌	12月末	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	泊	12月末	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	◎				☆		2	帯広	12月末	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	0.4m3	◎				☆		1	三笠	12月末	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			○		☆		3	札幌		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	網走	12月末	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				○	△	☆	2	札幌市	2	函館	12月末	110	システムレンタル料のみ(重機は別途)	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		
網カナモト・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	◎			△			1	美幌	R3.06~R3.08	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	名寄	R3.06~R3.07	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	◎			△						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	◎				☆	3	札幌	1 富良野 1 札幌	R3.06~R3.08 R3.05~R3.08	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			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	1 長万部 1 滝川	R2.07~R3.08 R3.05~R3.11	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			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	

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	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										
株式会社 連絡先 ※1 ・電話 (011)782-6945 ・FAX (011)782-6994 (担当)笹原	MG	バックホウ	0.7m3		○			7	札幌	1	旭川	R3.04~R3.09	90	月極(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	2DMG	
	MG	バックホウ	0.7/0.45 m3		○		☆	3	札幌	1	名寄 岩内 帯広 帯広 岩見沢 岩内 帯広 旭川 札幌 札幌	R3.05~R3.08 R3.04~R4.02 R3.06~R3.10 R3.06~R3.09 R3.05~R3.09 R3.04~R4.02 R3.06~R3.07 R3.05~R3.07 R3.05~R3.07 R3.05~R3.07	150	月極(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	
	MG	バックホウ	0.45m3	◎				☆	1	札幌				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 コベルコ
	MC	バックホウ	0.45m3	◎				☆		1	伊達	R3.06~R3.10		240	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 日立・住友
	MG	バックホウ	0.7m3	◎				☆	6	札幌	1	帯広	R3.06~R3.07	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	札幌	1	稚内 士別	R3.06~R3.07 R3.06~R3.09	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			○			☆	6	札幌	1	帯広 帯広 札幌 富良野	R3.06~R3.07 R3.06~R3.10 R3.05~R3.08 R3.06~R3.08	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			○	△			6	札幌	1	名寄	R3.06~R3.07	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	1	稚内 岩見沢 伊達	R3.06~R3.07 R3.06~R3.10 R3.06~R3.10	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		
株式会社 連絡先 ※1 ・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	帯広	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(株) ・電話 (0155)38-8800 ・FAX (0155)37-3900 (担当)鈴木	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	11	帯広・釧路・ 中標津・北見	10	帯広・釧路・ 中標津・札幌	5月~8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	◎		△	☆	2	帯広・北見	2	帯広・北見	5月~9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	◎		△	☆	5	帯広・釧路・ 中標津・北見	1	北見	5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」対応可能	
	MC	バックホウ	0.8m3	◎			☆	7	帯広・釧路・ 中標津・北見	7	帯広・釧路・ 中標津・北見	6月~8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	○			☆	12	帯広・釧路・ 中標津・北見	6	帯広・釧路・ 中標津・北見	6月~8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	
	MG	バックホウ	0.2m3	◎			☆	1	中標津	1	中標津	7月~8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)	-		○	△	☆	8	帯広・釧路・ 中標津・北見	0				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		○	△		☆	5	帯広・北見	0			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(株) ・電話 011-671-2402 担当:梶・佐藤	MC	ブルドーザ	8t	◎		△	☆	1	札幌	2	札幌 函館	8/17~9/16 6/25~9/末	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	◎		△	☆	2	札幌 帯広	0			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	苫小牧	7/5~7/30	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	2	函館 札幌(定山溪)	6/25~9/末 7/1~9/末	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	0			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	0			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	転圧管理システム		◎	○	△	☆	5	札幌	4	札幌 函館 千歳 2台	7/15~10/末 6/25~9/末 6/17~9/末	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		◎	○	△	☆	0	旭川	2	浜頓別 富良野	6/20~8/25 7/9~9/末	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	帯広	1	音更	7/25~9/末	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	0			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	道内	7/1~9/末	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	2	猿払 新冠	6/25~11/15 8/18~1/20	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	◎			☆	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	0.45m3	◎			☆	1	札幌	0			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		◎		△		3	札幌	4	各現場	6/15~11/末	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	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									
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)高野	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	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	
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 (011)377-9452 (担当) 町	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	3	旭川・岩見沢石狩・北広島	26	道北・道央・道南		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	◎			☆	0		1	札幌市		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	◎			☆	0	旭川・岩見沢石狩・北広島	6	道北・道央・道南		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	◎			☆	7	旭川・岩見沢石狩・北広島	28	道北・道央・道南		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	◎			☆	2	岩見沢石狩				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	1.2m3	◎			☆	1	石狩				171.7	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	0.7m3	◎			☆	23	旭川・岩見沢石狩・北広島	40	道北・道央・道南		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	◎			☆	8	旭川・岩見沢石狩・北広島	23	道北・道央・道南		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	◎			☆	2	石狩・北広島	3	道北・道央・道南		71	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		○		☆	5	旭川・岩見沢石狩・北広島	16	道北・道央・道南		44.2	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		◎			☆	32	旭川・岩見沢石狩・北広島	22	道北・道央・道南			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、IC T建機の貸出とセットのご提供になります。	「i-Construction」対応可能
	MG	バックホウ	0.8m3	◎			☆	8	旭川・岩見沢石狩・北広島	2	道北・道央・道南		66	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
	MG	バックホウ	0.45m3	◎			☆	2	石狩・北広島	3	道北・道央・道南		58	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
	MG	バックホウ	0.25m3	◎			☆	1	北広島				52	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
MG	バックホウ	0.2m3	◎			☆	1	北広島				37	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	
日本キャタピラー(合) ・電話 (011)881-6612 ・FAX (011)882-1353 (担当)青木	MG	バックホウ	0.45m3	◎					5	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	◎					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	0.7m3	◎					5	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	◎					3	滝川			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	◎					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
	MG	バックホウ	0.7m3	◎					3	札幌	9	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	◎					3	帯広	4	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
	MC	バックホウ	0.7m3	◎					3	苫小牧	3	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	◎					4	函館	4	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	北見	6	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	◎					1	釧路			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	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	◎			☆	2	苫小牧	2	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	◎			☆	3	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	ブルドーザ	8t	◎			☆	1	札幌	2	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	23t	◎			☆		1	札幌			200	3Dマシンコントロール	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		台	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	◎			☆	0		18	札幌、旭川 富良野、稚内 帯広、北見	2021.11.15 2021.12.15 2021.9.30	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	日立製	
	MC	バックホウ	0.8m3	◎			☆	2	札幌、旭川	28	札幌、 帯広、稚内 函館	2021.12.20 2021.11.30 2021.7.15	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	日立製	
	MG	バックホウ				○	△	☆	4	札幌 帯広 旭川	15	北見、帯広 空知、函館、 旭川、稚内	2021.10.31 2021.11.30 2021.12.31	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	トリプル トブコン
	MC	ブルドーザ	7t	◎			△	☆	4	札幌、帯広 旭川、函館	11	札幌、岩見沢 旭川、富良野 帯広、北見	2021.10.31 2021.9.30 2021.12.15	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	トリプル トブコン
	MC	ブルドーザ	21t級	◎				☆	0		7	岩見沢 旭川、富良野 帯広	2021.10.15 2021.9.30 2021.11.30	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	トリプル
	転圧管理	締め管理			◎			△	☆	4	札幌 帯広 旭川	10	岩見沢、函館 旭川、名寄 帯広、北見	2021.9.30 2021.8.31 2021.10.15	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