

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						台			台	
<b>㈱岩崎</b>  ・電話 (011)252-2000  (担当)後藤	MC	ブルドーザ	-		○		☆	2	札幌市	1	山形	各 R3.7~R4.1	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	-		○		☆	5	札幌市	5	札幌・山形・旭川・富良野・帯広	各 R3.7~R3.12	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	17	札幌・釧路・長沼・山形・留萌	各 R3.7~R3.12	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	札幌・長沼・旭川・山形	各 R3.7~R3.12	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		○	△		11	札幌市	112	道内全域・山形	各 R3.7~R4.2	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		○			8	札幌市	7	道内全域	各 R3.7~R4.2	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。	
<b>㈱アクティオ 北海道支店</b>  ・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				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	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			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	
	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			12月末	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		

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										
<b>㈱カナモト・札幌</b>  ・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	◎		△						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	札幌			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	岩内	R3.10~R3.11	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	◎			☆	3 1	札幌 長万部	1	長万部	R2.07~R6.10	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		
	MG	バックホウ	0.7m3		○			7	札幌			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 /0.45m3		○		☆	6	札幌	2 2 4 1	岩内 岩見沢 札幌 名寄	R3.04~R4.02 R3.04~R4.02 R3.05~R3.11 R3.09~R3.12 R3.09~R3.12 R3.05~R3.11 R3.07~R3.11 R3.07~R3.11 R3.10~R4.01	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	0.7m3		○		☆	5	札幌	4 1	札幌 名寄	R3.07~R3.12 R3.07~R3.12 R3.07~R3.11 R3.07~R3.11 R3.09~R4.01	150 220	月極(システム) レンタル費用 3DMG 地盤改良	データ作成費・納入指導・運賃・諸 経費別途	3DMG 地盤改良システム	
	MG	バックホウ	0.45m3 以下 (小型用)		○		☆	4	札幌			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	札幌	1	伊達	R3.06~R3.11	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	◎			☆	5	札幌	1 1	小樽 名寄	R3.08~R3.11 R3.10~R4.01	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	3	帯広東	R3.10~R3.12 R3.10~R4.02 R3.10~R4.02	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				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	札幌	1 1	倶知安 遠軽	R3.08~R5.08 R3.10~R4.01	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・ブルどちら も可	
TS 出来形	トータルステーション			○	△		6	札幌	2	札幌	R3.09~R3.11 R3.07~R3.11	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			○		☆	7	札幌	1 1	岩見沢 伊達	R3.06~R3.11 R3.06~R3.11	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			
<b>㈱共成レンタ ム開発事業 部</b>  ・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		
<b>コマツレンタ ル道東㈱</b>  ・電話 (0155)38-8800  ・FAX (0155)37-3900  (担当)鈴木	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	6	帯広・釧路・中 標津・北見	4	帯広・釧路・	11月~2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	0			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	帯広	12月~1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	◎			☆	0	帯広・釧路・中 標津・北見	9	帯広・釧路・中 標津・北見	11月~2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		○			☆	10	帯広・釧路・中 標津・北見	8	帯広・釧路・中 標津・北見	11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	台数の内スーパード ング18M機械も可能 「i-Construction」対応 可能
	MG	バックホウ	0.2m3	◎				☆	1	中標津	0			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	「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・釧路・中 標津・北見	4	帯広・釧路・中 標津・北見	11月~2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

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										
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 羅臼	9/30~12/15 10/1~11/20	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	◎		△	☆	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	音更	9/27~11/30	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	12月より除雪	
	MC	モータグレーダ	3.7m	◎		△	☆	1	札幌	1	函館	6/25~11/15	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	12月より除雪	
	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	12月より除雪	
	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	12月より除雪	
	MG	転圧管理システム			◎	○	△	☆	7	札幌	4	札幌 函館	7/15~11/20 6/25~11/3	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			◎	○	△	☆	1	旭川	1	浜頓別	6/20~11/20	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	
	MG	転圧管理システム			◎	○	△	☆	4	帯広	1	音更	10/12~11/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	7/15~11/20	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	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		◎			☆	0	札幌	1	名寄	9/27~11/20	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	名寄	9/12~11/20	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	
北海道産業(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	
ユナイト(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 ターサポート (株) ・電話 (050)3486-5900 ・FAX (011)377-9452 (担当) 町	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	15	旭川・岩見沢 石狩・北広島	31	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	◎			☆	3	旭川・岩見沢 石狩・北広島	4	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	◎			☆	25	旭川・岩見沢 石狩・北広島	10	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	◎			☆	5	旭川・岩見沢 石狩・北広島	58	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			○		☆	14	旭川・岩見沢 石狩・北広島	18	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			◎			☆	23	旭川・岩見沢 石狩・北広島	29	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でのご提供に なります。	「i-Construction」対 応可能
	MG	バックホウ	0.8m3	◎			☆	1	旭川・岩見沢 石狩・北広島	10	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	◎			☆	2	北広島	1			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	

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										
<b>日本キャタピラー(合)</b>  ・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		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		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		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 量機材は含まず	3D仕様	
<b>日立建機日本株</b>  ・電話 (0133)64-0198  ・FAX (0133)64-0194  (担当)千葉	MC	バックホウ	0.5m3	◎				☆	6	12	札幌、旭川 函館、稚内 帯広、北見	2022.2.15 2021.12.15 2021.12.30	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	28	札幌、帯広 稚内 函館	2022.2.20 2021.12.30 2022.1.15	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			○	△	☆	2	札幌 帯広	18	北見、帯広 空知、函館、 旭川、稚内	2022.3.31 2022.1.20 2022.3.31	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 トボン	
	MC	ブルドーザ	7t	◎				☆	4	4	札幌、帯広 旭川、函館 帯広、北見	2022.2.20 2022.1.15 2022.3.31	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 トボン	
	MC	ブルドーザ	21t級	◎				☆	4	4	札幌 旭川 帯広	2022.1.15 2022.2.20 2022.3.31	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 アカサカテック	
	転圧管理	締め管理			◎			☆	4	4	札幌 帯広 旭川	2022.3.15 2022.2.20 2022.3.31	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	トリプル アカサカテック	