

令和7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・使用期間等を付け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7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	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									
㈱アクティオ 北海道支社 ・電話 (011)252-9979 ・FAX (011)252-9959 (担当) 木田	MC	モータグレーダ	3.1m	◎	○	△	☆	0		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	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	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	3.7m	◎	○	△	☆		2	中川・士別			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	◎	○	△	☆	2	千歳				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	千歳	1	旭川		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			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	函館			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MC	0.7m3	◎	○	△	☆	3	千歳	2	小樽		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MC	0.7m3	◎	○	△	☆		2	旭川			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MC	0.4m3	◎	○	△	☆	2	千歳	2	旭川・余市		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	アスファルト フィニッシャー	6.0m	◎		△		1	函館				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				○	△	☆	5	札幌			110	システムレンタルのみ (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	
㈱岩崎 (担当) 山本 ・電話 (011)252-2000	MC	ブルドーザ	—		○		☆	1	札幌市	1	浦幌	R7.8～R7.12	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
	MG	バックホウ	—		○		☆	6	札幌市	4	別海2、鹿部、 江別	各 R7.9～R8.2	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		○		☆	7	札幌市	3	秋田県、南幌、江 別	各 R7.10～R7.12	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)	—		○		☆	14	札幌市	7	石狩・胆振・北見・ 釧路・山形・九州	各 R7.5～R8.2	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		○	△		100	札幌市	100	道内全域・山形・ 関東	各 R7.5～R8.2	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	GLS2200		○			7	札幌市	2	札幌・旭川	各 R7.5～R8.1	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。

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									
鶴力ナモト・札幌 ・電話 (011)782-6945 ・FAX (011)782-6994 (担当)西尾	MC	モータグレーダ	3.1m	◎		△				1	中標津	R7.09～R7.11	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				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	◎			☆	1	札幌	1	帯広東	R7.08～R7.12	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	18t	◎			☆	3	札幌	2	帯広 北見	R7.10～R7.11 R7.08～R7.11	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	旭川				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	0.7 /0.45m3		○		☆	21 1	札幌 旭川	4	岩内 旭川 岩見沢	R7.05～R7.12 R7.09～R7.11 R7.08～R7.12 R7.06～R7.11	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		○		☆	3	札幌	2	別海	R7.10～R8.02 R7.09～R8.01	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)		○		☆	6 1	札幌 帯広東	4	旭川 千歳	R7.05～R7.12 〃 〃 R7.10～R8.01	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	0.45m3	◎			☆	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	◎			☆	2	札幌	5	函館 札幌 士別 帯広東 旭川	R7.10～R7.12 R7.09～R7.11 R7.09～R8.01 R7.10～R7.12 R7.10～R8.03	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	◎			☆	1	札幌	1	旭川	R7.09～R7.11	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	◎			☆	3 1	札幌 旭川	6	函館 美幌 札幌 士別 釧路 名寄	R7.09～R7.12 R7.07～R7.11 R7.09～R7.11 R7.09～R8.01 R7.09～R7.12 R7.07～R7.11	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			○	△							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			○		☆	7 1	札幌 倶知安	7	旭川 美幌 長万部 知内 帯広東	R7.10～R7.11 R7.07～R7.11 R7.06～R7.11 R7.07～R7.11 R7.10～R8.03 R7.06～R8.01	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			○	△		5	札幌	1	旭川	R7.06～R7.11	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			○		☆	4	札幌				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	
コマツレンタ ル道東圏 ・電話 (0155)38-8800 ・FAX (0155)37-3900 (担当)庄内	MC	ブルドーザ	8t	◎			☆	0		6	帯広3台 釧路1台 北見2台	10/30～2/27 10/2～11/20 10/31～12/20	120	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	◎		△	☆	0		3	北見3台	10/20～11/20	150	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	◎			☆	1	北見1台	1	帯広1台	7/15～11/15	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、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	◎			☆	1	北見1台	6	帯広2台 釧路2台 北見2台	10/6～1/31 9/11～11/30 8/29～11/30	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	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		○		☆	1	北見1台	7	帯広2台 釧路2台 北見3台	9/16～12/26 5/20～11/10 10/1～1/31	100	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	台数の内スパーロング 18M機械も可能 「i-Construction」対応 可能
	MC	バックホウ	0.45m3	◎			☆	0		5	北見1台 北見2台 北見2台	10/31～11/30 10/24～11/30 10/2～11/30	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、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	0.2m3	◎			☆	0		1	北見1台	9/25～11/25	90	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)	-		○	△	☆	1	帯広1台	4	帯広2台 帯広1台 北見1台	11/12～1/31 6/13～11/10 9/25～11/20	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		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 道綱	MC	ブルドーザ	8t	◎		△	☆	1	札幌	3	札幌市内	7/20～10/30	140	データー作成費、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				140	データー作成費、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	◎		△	☆	2	札幌	1	中川町	8/20～9/15	230	データー作成費、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	3.1m	◎		△	☆	0	苫小牧	1	長沼	6/13～7/20	230	データー作成費、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			230	データー作成費、事前調査 費、重機回送費、指導費別途	事前調査必要	
	MC	切削機ICT			○	△	☆	0	大阪	3	首都圏 2台 名古屋	6/15～7/20	180	データー作成費、事前調査 費、重機回送費、指導費別途	両側取付、片側取付対応	
	MG	転圧管理システム	Nオリジナル	◎	○	△	☆	6	札幌	9	浜中 千歳 2セット4台 千歳 2セット4台	7/4～7/31 7/15～8/20 8/05～10/30	110	データー作成費、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	Nオリジナル	◎	○	△	☆	2	旭川	1	上川郡東神楽	8/05～9/20	110	データー作成費、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	Nオリジナル	◎	○	△	☆	3	札幌	1	新川	8/20～9/15	110	データー作成費、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	Nオリジナル	◎	○	△	☆	2	苫小牧	0			110	データー作成費、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	市内	7/01～9/30	90	検知計画含む。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	事前調査必要	
	MC	バックホウ	0.8m3	◎			☆	1	札幌	1	十勝 TOPCON指定	7/20～9/5	230	データー作成費、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	◎			☆	1	札幌	0			230	データー作成費、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	0.2m3	◎		△		0	札幌	2	新琴似 0.45B/H取付 川沿	6/06～9/30 6/13～8/20	120	データー作成費、事前調査 費、重機回送費、指導費別途	事前調査必要 基準点設置による作業 杭ナビショベル	
	MG	バックホウ	0.25m3	◎		△		2	旭川				145	データー作成費、事前調査 費、重機回送費、指導費別途	事前調査必要 基準点設置による作業 杭ナビショベル	
	MC	ブルドーザ	25t	◎		△	☆	1	札幌	0			142	データー作成費、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 綱	MG	バックホウ	0.45m3 ZX120-6	◎			☆	2 1	苫小牧 帯広	2	空知	12月	150	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG(ペイロードメー ター)
	MG	バックホウ	0.45m3 ZX135US -6	◎			☆	1	苫小牧	3	石狩	12月	150	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG(ペイロードメー ター)
	MG	バックホウ	0.8m3 ZX200-6	◎			☆	1	苫小牧	3	石狩、宗谷、十 勝	12月	180	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG(ペイロードメー ター)
	MG	バックホウ	0.8m3 ZX225US R-6	◎			☆		苫小牧	1	石狩	12月	180	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG(ペイロードメー ター)
	MG	バックホウ	0.8m3 PC200-11	◎			☆	2	苫小牧	4	十勝、上川、胆 振	R8.3月	180	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG(ペイロードメー ター)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	苫小牧	1	石狩	R8.3月	60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	2	砂川				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	函館				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	帯広				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	旭川				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	静内				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	室蘭				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	2	釧路				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	木古内				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	浦幌				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆		三笠	2	空知	12月	60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆		北広島	1	後志	R8.3月	60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	札幌				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)
	MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	千歳				60	重機システム 賃料のみ ※固定局含まず	3次元データ作成費、付帯費用、 初期導入費用、輸送費は含まず	SC3DMG/スマートコンス トラクション3Dマシンガイ ダンス)

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	台	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									
ユナイト(株) 札幌 ・電話 (011)879-2727 ・FAX (011)879-2729 (担当)伊藤	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、管理費等別途	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、管理費等別途	3DMC
	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、管理費等別途	3DMC
	MC	モータグレーダ	3.1m	◎		△		1	旭川				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