

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ので、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7年11月1日現在

会社名 連絡先 ※1	ICT施工 技術区分	機械名	規格	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 万円/月	使用に係る制約 事項や条件等 ※3	備考		
				機械の構成	用途区分	車両+装 置 (セット)	装置のみ							
株アクティオ 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	
㈱岩崎 (担当)山本 ・電話 (011)252-2000	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	
	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) 電子制御油圧ハーピング装着車に限る
	MG	バックホウ	—		○		☆	6	札幌市	4 別海2、底部、江別	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	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	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	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	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 万円/月	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						
				車両+装置(セット)	装置のみ										
㈱カナモト・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	データー作成費・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	データー作成費・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	データー作成費・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	140	月極(重機・システム・基地局) レンタル費用	データー作成費・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	230	月極(重機・システム・基地局) レンタル費用	データー作成費・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	データー作成費・納入指導・運 賃・諸経費別途	3DMC		
	MG	バックホウ	0.7 /0.45m ³		○	☆	21 1	札幌 旭川	4 岩内 旭川 岩見沢	150	月極(システム) レンタル費用	データー作成費・納入指導・運 賃・諸経費別途	3DMG		
	MG	バックホウ	0.7m ³		○	☆	3	札幌	2 別海	150 220	月極(システム) レンタル費用 3DMG 地盤改良	データー作成費・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	0.45m ³ 以下 (小型用)		○	☆	6 1	札幌 帯広東	4 旭川 千歳	150	月極(システム) レンタル費用	データー作成費・納入指導・運 賃・諸経費別途	3DMG		
	MG	バックホウ	0.45m ³	◎		☆	1	札幌		185	月極(重機・システム) レンタル費用	データー作成費・納入指導・運 賃・諸経費別途	3DMG コペルコ		
	MC	バックホウ	0.45m ³	◎		☆	2	札幌	5 函館 札幌 士別 帯広東 旭川	240	月極(重機・システム) レンタル費用	データー作成費・納入指導・運 賃・諸経費別途	3DMC 日立・住友		
	MG	バックホウ	0.7m ³	◎		☆	1	札幌	1 旭川	185	月極(重機・システム) レンタル費用	データー作成費・納入指導・運 賃・諸経費別途	3DMG		
	MC	バックホウ	0.7m ³	◎		☆	3 1	札幌 旭川	6 函館 美幌 札幌 士別 旭川 釧路 名寄	280	月極(重機・システム) レンタル費用	データー作成費・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)	データー作成費・納入指導・運 賃・諸経費別途	ローラー・ブルド消化 可		
TS・GNSS 締固め	締固め管理システム			○		☆	7 1	札幌 俱知安	7 旭川 美幌 長万部 知内 帯広東	150	システム・基地局レンタル料のみ (重機別途)	データー作成費・納入指導・運 賃・諸経費別途	ローラー・ブルド消化 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	データー作成費・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	データー作成費・納入指導・運 賃・諸経費別途			
コマツレンタ ル道東㈱	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	IMUI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	IMUI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	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	IMUI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	◎		☆	1	北見1台	6 帯広2台 釧路2台 北見2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	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	0.8m ³		○	☆	1	北見1台	7 帯広2台 釧路2台 北見3台	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	台数の内スーパーラング 18M機械も可能 「i-Construction」対応可 能		
	MC	バックホウ	0.45m ³	◎		☆	0		5 北見1台 北見2台 北見2台	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	0.2m ³	◎		☆	0		1 北見1台	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	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 万円/月	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						
				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㈱	担当:塩田 ・電話 011-671-2402	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	◎	○	△	☆	8	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	換算計測含む。日当たり。 輸送費、出張費別途。 データー解析、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 杭ナビシヨベル
		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 杭ナビシヨベル
		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
北海産業㈱	担当:恵木、田川 ・電話 (0144)55-5503 ・FAX (0144)55-5134	MG	バックホウ	0.45m3 ZX120-6	◎			☆	2	苫小牧 帯広	2	空知	12月	150	重機+システム 貨物料のみ ※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
		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 貨物料のみ ※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
		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 貨物料のみ ※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
		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 貨物料のみ ※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
		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 貨物料のみ ※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
		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 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	苫小牧	2	砂川		60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	函館				60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	帯広				60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	旭川				60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	静内				60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	室蘭				60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	2	釧路				60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	木古内				60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	浦幌				60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	2	三笠	2	空知	12月	60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	北広島	1	後志	R8.3月	60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	札幌				60	重機+システム 貨物料のみ ※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
		MG	バックホウ	0.2m3 U40-6E	◎			☆	1	千歳				60	重機+システム 貨物料のみ ※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

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 万円/月	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 台	使用(予定) 期 間					
				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	データー作成費・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	データー作成費・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	データー作成費・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	データー作成費・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	データー作成費・納入指導・運賃・諸 経費、管理費等別途	3DMC