

ICT装置群

認定番号	認定事業者の氏名又は名称	ICT建設機械等の名称及び型番	ICT建設機械等の呼称（カタログ名）	著作権	事項イ	機能イを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	機能イに加えることで機能ロを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ロを構成するシステムの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ロを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ロを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	申請に添付する装置群が機能イを付与する対象となる建設機械の種類、機種、名称及び型番並びに製作又は販売する者の名称
2022 - 1 - 2 - 2 - 1 - 0	株式会社 シーティーエス	Geo-Level Cloud（数値地山作業用機械 3D-MG 後付け装置）	Geo-Level Cloud	—	—	RTK-GNSS ・17 ヶ社 HiPerVR（V 型 3軸兼用付）、HiPerVR（V 型 3軸兼用付） GRX2（V 型 3軸兼用付）、GRX3（V 型 3軸兼用付）、 HiPerDR、GSX2、HiPerRR（V 型 3軸兼用付 固定用として使用可） ・ComNav Technology 社 T300（V 型 3軸兼用付） ネットワーク型RTK-GNSS（VRS） ・17 ヶ社 HiPerVR（2周波）、HiPerVR GNSS（2周波）、GRX3、HiPerDR（おしり・7ヶ付け）、GSX2（おしり・7ヶ付け） ・ComNav Technology 社 T300 自動追尾・3軸3周波 ・17 ヶ社 GT-1000（V 型 GT-1000（V 型 GT-500（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機） GT-500（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機）PS（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機） IX-1200（V 型 IX-1000（V 型 IX-500（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機） IX-600（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機）SX（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機）	シーティーエス社製Geo-Level Cloud （モニタ—端末兼演算装置としてパソコン製Windows搭載タブレットTOUGHPAD FZ-G1を使用。）				数ヶ均し作業用機械、7 軸 4 寸、全ての型式、全てのメーカー
2022 - 2 - 2 - 3 - 4 - 0	株式会社 シーティーエス	Geo-Press Cloud（締固め作業用機械 後付け装置）	Geo-Press Cloud	—	—	RTK-GNSS 17 ヶ社 ・17 ヶ社 HiPerVR（V 型 3軸兼用付）、HiPerVR（V 型 3軸兼用付） HiPerDR、HiPerRR（V 型 3軸兼用付 固定用として使用可） ・ComNav Technology 社 T300（V 型 3軸兼用付） ネットワーク型RTK-GNSS（VRS） ・17 ヶ社 HiPerVR（2周波）、HiPerVR、HiPerDR（おしり・7ヶ付け） ・17 ヶ社 GNSS（2周波）、GRX3、GSX2（おしり・7ヶ付け） ・ComNav Technology 社 T300 自動追尾・3軸3周波 ・17 ヶ社 GT-1000（V 型 GT-1000（V 型 GT-500（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機） GT-500（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機）PS（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機） IX-1200（V 型 IX-1000（V 型 IX-500（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機） IX-600（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機）SX（V 型 自動追尾タイプ ドレド 機）	シーティーエス社製Geo-PRESS Cloud （モニタ—端末兼演算装置としてパソコン製Windows搭載タブレットTOUGHPADを使用。）				締固め作業用機械（1117 軸 4 寸、1214 軸、1314 軸、1414 軸、1514 軸、1614 軸、1714 軸、1814 軸、1914 軸、2014 軸、2114 軸、2214 軸、2314 軸、2414 軸、2514 軸、2614 軸、2714 軸、2814 軸、2914 軸、3014 軸、3114 軸、3214 軸、3314 軸、3414 軸、3514 軸、3614 軸、3714 軸、3814 軸、3914 軸、4014 軸、4114 軸、4214 軸、4314 軸、4414 軸、4514 軸、4614 軸、4714 軸、4814 軸、4914 軸、5014 軸、5114 軸、5214 軸、5314 軸、5414 軸、5514 軸、5614 軸、5714 軸、5814 軸、5914 軸、6014 軸、6114 軸、6214 軸、6314 軸、6414 軸、6514 軸、6614 軸、6714 軸、6814 軸、6914 軸、7014 軸、7114 軸、7214 軸、7314 軸、7414 軸、7514 軸、7614 軸、7714 軸、7814 軸、7914 軸、8014 軸、8114 軸、8214 軸、8314 軸、8414 軸、8514 軸、8614 軸、8714 軸、8814 軸、8914 軸、9014 軸、9114 軸、9214 軸、9314 軸、9414 軸、9514 軸、9614 軸、9714 軸、9814 軸、9914 軸、10014 軸、10114 軸、10214 軸、10314 軸、10414 軸、10514 軸、10614 軸、10714 軸、10814 軸、10914 軸、11014 軸、11114 軸、11214 軸、11314 軸、11414 軸、11514 軸、11614 軸、11714 軸、11814 軸、11914 軸、12014 軸、12114 軸、12214 軸、12314 軸、12414 軸、12514 軸、12614 軸、12714 軸、12814 軸、12914 軸、13014 軸、13114 軸、13214 軸、13314 軸、13414 軸、13514 軸、13614 軸、13714 軸、13814 軸、13914 軸、14014 軸、14114 軸、14214 軸、14314 軸、14414 軸、14514 軸、14614 軸、14714 軸、14814 軸、14914 軸、15014 軸、15114 軸、15214 軸、15314 軸、15414 軸、15514 軸、15614 軸、15714 軸、15814 軸、15914 軸、16014 軸、16114 軸、16214 軸、16314 軸、16414 軸、16514 軸、16614 軸、16714 軸、16814 軸、16914 軸、17014 軸、17114 軸、17214 軸、17314 軸、17414 軸、17514 軸、17614 軸、17714 軸、17814 軸、17914 軸、18014 軸、18114 軸、18214 軸、18314 軸、18414 軸、18514 軸、18614 軸、18714 軸、18814 軸、18914 軸、19014 軸、19114 軸、19214 軸、19314 軸、19414 軸、19514 軸、19614 軸、19714 軸、19814 軸、19914 軸、20014 軸、20114 軸、20214 軸、20314 軸、20414 軸、20514 軸、20614 軸、20714 軸、20814 軸、20914 軸、21014 軸、21114 軸、21214 軸、21314 軸、21414 軸、21514 軸、21614 軸、21714 軸、21814 軸、21914 軸、22014 軸、22114 軸、22214 軸、22314 軸、22414 軸、22514 軸、22614 軸、22714 軸、22814 軸、22914 軸、23014 軸、23114 軸、23214 軸、23314 軸、23414 軸、23514 軸、23614 軸、23714 軸、23814 軸、23914 軸、24014 軸、24114 軸、24214 軸、24314 軸、24414 軸、24514 軸、24614 軸、24714 軸、24814 軸、24914 軸、25014 軸、25114 軸、25214 軸、25314 軸、25414 軸、25514 軸、25614 軸、25714 軸、25814 軸、25914 軸、26014 軸、26114 軸、26214 軸、26314 軸、26414 軸、26514 軸、26614 軸、26714 軸、26814 軸、26914 軸、27014 軸、27114 軸、27214 軸、27314 軸、27414 軸、27514 軸、27614 軸、27714 軸、27814 軸、27914 軸、28014 軸、28114 軸、28214 軸、28314 軸、28414 軸、28514 軸、28614 軸、28714 軸、28814 軸、28914 軸、29014 軸、29114 軸、29214 軸、29314 軸、29414 軸、29514 軸、29614 軸、29714 軸、29814 軸、29914 軸、30014 軸、30114 軸、30214 軸、30314 軸、30414 軸、30514 軸、30614 軸、30714 軸、30814 軸、30914 軸、31014 軸、31114 軸、31214 軸、31314 軸、31414 軸、31514 軸、31614 軸、31714 軸、31814 軸、31914 軸、32014 軸、32114 軸、32214 軸、32314 軸、32414 軸、32514 軸、32614 軸、32714 軸、32814 軸、32914 軸、33014 軸、33114 軸、33214 軸、33314 軸、33414 軸、33514 軸、33614 軸、33714 軸、33814 軸、33914 軸、34014 軸、34114 軸、34214 軸、34314 軸、34414 軸、34514 軸、34614 軸、34714 軸、34814 軸、34914 軸、35014 軸、35114 軸、35214 軸、35314 軸、35414 軸、35514 軸、35614 軸、35714 軸、35814 軸、35914 軸、36014 軸、36114 軸、36214 軸、36314 軸、36414 軸、36514 軸、36614 軸、36714 軸、36814 軸、36914 軸、37014 軸、37114 軸、37214 軸、37314 軸、37414 軸、37514 軸、37614 軸、37714 軸、37814 軸、37914 軸、38014 軸、38114 軸、38214 軸、38314 軸、38414 軸、38514 軸、38614 軸、38714 軸、38814 軸、38914 軸、39014 軸、39114 軸、39214 軸、39314 軸、39414 軸、39514 軸、39614 軸、39714 軸、39814 軸、39914 軸、40014 軸、40114 軸、40214 軸、40314 軸、40414 軸、40514 軸、40614 軸、40714 軸、40814 軸、40914 軸、41014 軸、41114 軸、41214 軸、41314 軸、41414 軸、41514 軸、41614 軸、41714 軸、41814 軸、41914 軸、42014 軸、42114 軸、42214 軸、42314 軸、42414 軸、42514 軸、42614 軸、42714 軸、42814 軸、42914 軸、43014 軸、43114 軸、43214 軸、43314 軸、43414 軸、43514 軸、43614 軸、43714 軸、43814 軸、43914 軸、44014 軸、44114 軸、44214 軸、44314 軸、44414 軸、44514 軸、44614 軸、44714 軸、44814 軸、44914 軸、45014 軸、45114 軸、45214 軸、45314 軸、45414 軸、45514 軸、45614 軸、45714 軸、45814 軸、45914 軸、46014 軸、46114 軸、46214 軸、46314 軸、46414 軸、46514 軸、46614 軸、46714 軸、46814 軸、46914 軸、47014 軸、47114 軸、47214 軸、47314 軸、47414 軸、47514 軸、47614 軸、47714 軸、47814 軸、47914 軸、48014 軸、48114 軸、48214 軸、48314 軸、48414 軸、48514 軸、48614 軸、48714 軸、48814 軸、48914 軸、49014 軸、49114 軸、49214 軸、49314 軸、49414 軸、49514 軸、49614 軸、49714 軸、49814 軸、49914 軸、50014 軸、50114 軸、50214 軸、50314 軸、50414 軸、50514 軸、50614 軸、50714 軸、50814 軸、50914 軸、51014 軸、51114 軸、51214 軸、51314 軸、51414 軸、51514 軸、51614 軸、51714 軸、51814 軸、51914 軸、52014 軸、52114 軸、52214 軸、52314 軸、52414 軸、52514 軸、52614 軸、52714 軸、52814 軸、52914 軸、53014 軸、53114 軸、53214 軸、53314 軸、53414 軸、53514 軸、53614 軸、53714 軸、53814 軸、53914 軸、54014 軸、54114 軸、54214 軸、54314 軸、54414 軸、54514 軸、54614 軸、54714 軸、54814 軸、54914 軸、55014 軸、55114 軸、55214 軸、55314 軸、55414 軸、55514 軸、55614 軸、55714 軸、55814 軸、55914 軸、56014 軸、56114 軸、56214 軸、56314 軸、56414 軸、56514 軸、56614 軸、56714 軸、56814 軸、56914 軸、57014 軸、57114 軸、57214 軸、57314 軸、57414 軸、57514 軸、57614 軸、57714 軸、57814 軸、57914 軸、58014 軸、58114 軸、58214 軸、58314 軸、58414 軸、58514 軸、58614 軸、58714 軸、58814 軸、58914 軸、59014 軸、59114 軸、59214 軸、59314 軸、59414 軸、59514 軸、59614 軸、59714 軸、59814 軸、59914 軸、60014 軸、60114 軸、60214 軸、60314 軸、60414 軸、60514 軸、60614 軸、60714 軸、60814 軸、60914 軸、61014 軸、61114 軸、61214 軸、61314 軸、61414 軸、61514 軸、61614 軸、61714 軸、61814 軸、61914 軸、62014 軸、62114 軸、62214 軸、62314 軸、62414 軸、62514 軸、62614 軸、62714 軸、62814 軸、62914 軸、63014 軸、63114 軸、63214 軸、63314 軸、63414 軸、63514 軸、63614 軸、63714 軸、63814 軸、63914 軸、64014 軸、64114 軸、64214 軸、64314 軸、64414 軸、64514 軸、64614 軸、64714 軸、64814 軸、64914 軸、65014 軸、65114 軸、65214 軸、65314 軸、65414 軸、65514 軸、65614 軸、65714 軸、65814 軸、65914 軸、66014 軸、66114 軸、66214 軸、66314 軸、66414 軸、66514 軸、66614 軸、66714 軸、66814 軸、66914 軸、67014 軸、67114 軸、67214 軸、67314 軸、67414 軸、67514 軸、67614 軸、67714 軸、67814 軸、67914 軸、68014 軸、68114 軸、68214 軸、68314 軸、68414 軸、68514 軸、68614 軸、68714 軸、68814 軸、68914 軸、69014 軸、69114 軸、69214 軸、69314 軸、69414 軸、69514 軸、69614 軸、69714 軸、69814 軸、69914 軸、70014 軸、70114 軸、70214 軸、70314 軸、70414 軸、70514 軸、70614 軸、70714 軸、70814 軸、70914 軸、71014 軸、71114 軸、71214 軸、71314 軸、71414 軸、71514 軸、71614 軸、71714 軸、71814 軸、71914 軸、72014 軸、72114 軸、72214 軸、72314 軸、72414 軸、72514 軸、72614 軸、72714 軸、72814 軸、72914 軸、73014 軸、73114 軸、73214 軸、73314 軸、73414 軸、73514 軸、73614 軸、73714 軸、73814 軸、73914 軸、74014 軸、74114 軸、74214 軸、74314 軸、74414 軸、74514 軸、74614 軸、74714 軸、74814 軸、74914 軸、75014 軸、75114 軸、75214 軸、75314 軸、75414 軸、75514 軸、75614 軸、75714 軸、75814 軸、75914 軸、76014 軸、76114 軸、76214 軸、76314 軸、76414 軸、76514 軸、76614 軸、76714 軸、76814 軸、76914 軸、77014 軸、77114 軸、77214 軸、77314 軸、77414 軸、77514 軸、77614 軸、77714 軸、77814 軸、77914 軸、78014 軸、78114 軸、78214 軸、78314 軸、78414 軸、78514 軸、78614 軸、78714 軸、78814 軸、78914 軸、79014 軸、79114 軸、79214 軸、79314 軸、79414 軸、79514 軸、79614 軸、79714 軸、79814 軸、79914 軸、80014 軸、80114 軸、80214 軸、80314 軸、80414 軸、80514 軸、80614 軸、80714 軸、80814 軸、80914 軸、81014 軸、81114 軸、81214 軸、81314 軸、81414 軸、81514 軸、81614 軸、81714 軸、81814 軸、81914 軸、82014 軸、82114 軸、82214 軸、82314 軸、82414 軸、82514 軸、82614 軸、82714 軸、82814 軸、82914 軸、83014 軸、83114 軸、83214 軸、83314 軸、83414 軸、83514 軸、83614 軸、83714 軸、83814 軸、83914 軸、84014 軸、84114 軸、84214 軸、84314 軸、84414 軸、84514 軸、84614 軸、84714 軸、84814 軸、84914 軸、85014 軸、85114 軸、85214 軸、85314 軸、85414 軸、85514 軸、85614 軸、85714 軸、85814 軸、85914 軸、86014 軸、86114 軸、86214 軸、86314 軸、86414 軸、86514 軸、86614 軸、86714 軸、86814 軸、86914 軸、87014 軸、87114 軸、87214 軸、87314 軸、87414 軸、87514 軸、87614 軸、87714 軸、87814 軸、87914 軸、88014 軸、88114 軸、88214 軸、88314 軸、88414 軸、88514 軸、88614 軸、88714 軸、88814 軸、88914 軸、89014 軸、89114 軸、89214 軸、89314 軸、89414 軸、89514 軸、89614 軸、89714 軸、89814 軸、89914 軸、90014 軸、90114 軸、90214 軸、90314 軸、90414 軸、90514 軸、90614 軸、90714 軸、90814 軸、90914 軸、91014 軸、91114 軸、91214 軸、91314 軸、91414 軸、91514 軸、91614 軸、91714 軸、91814 軸、91914 軸、92014 軸、92114 軸、92214 軸、92314 軸、92414 軸、92514 軸、92614 軸、92714 軸、92814 軸、92914 軸、93014 軸、93114 軸、93214 軸、93314 軸、93414 軸、93514 軸、93614 軸、93714 軸、93814 軸、93914 軸、94014 軸、94114 軸、94214 軸、94314 軸、94414 軸、94514 軸、94614 軸、94714 軸、94814 軸、94914 軸、95014 軸、95114 軸、95214 軸、95314 軸、95414 軸、95514 軸、95614 軸、95714 軸、95814 軸、95914 軸、96014 軸、96114 軸、96214 軸、96314 軸、96414 軸、96514 軸、96614 軸、96714 軸、96814 軸、96914 軸、97014 軸、97114 軸、97214 軸、97314 軸、97414 軸、97514 軸、97614 軸、97714 軸、97814 軸、97914 軸、98014 軸、98114 軸、98214 軸、98314 軸、98414 軸、98514 軸、98614 軸、98714 軸、98814 軸、98914 軸、99014 軸、99114 軸、99214 軸、99314 軸、99414 軸、99514 軸、99614 軸、99714 軸、99814 軸、99914 軸、100014 軸、100114 軸、100214 軸、100314 軸、100414 軸、100514 軸、100614 軸、100714 軸、100814 軸、100914 軸、101014 軸、101114 軸、101214 軸、101314 軸、101414 軸、101514 軸、101614 軸、101714 軸、101814 軸、101914 軸、102014 軸、102114 軸、102214 軸、102314 軸、102414 軸、102514 軸、102614 軸、102714 軸、102814 軸、102914 軸、103014 軸、103114 軸、103214 軸、103314 軸、103414 軸、103514 軸、103614 軸、103714 軸、103814 軸、103914 軸、104014 軸、104114 軸、104214 軸、104314 軸、104414 軸、104514 軸、104614 軸、104714 軸、104814 軸、104914 軸、105014 軸、105114 軸、105214 軸、105314 軸、105414 軸、105514 軸、105614 軸、105714 軸、105814 軸、105914 軸、106014 軸、106114 軸、106214 軸、106314 軸、106414 軸、106514 軸、106614 軸、106714 軸、106814 軸、106914 軸、107014 軸、107114 軸、107214 軸、107314 軸、107414 軸、107514 軸、107614 軸、107714 軸、107814 軸、107914 軸、108014 軸、108114 軸、108214 軸、108314 軸、108414 軸、108514 軸、108614 軸、108714 軸、108814 軸、108914 軸、109014 軸、109114 軸、109214 軸、109314 軸、109414 軸、109514 軸、109614 軸、109714 軸、109814 軸、109914 軸、110014 軸、110114 軸、110214 軸、110314 軸、110414 軸、110514 軸、110614 軸、110714 軸、110814 軸、110914 軸、111014 軸、111114 軸、111214 軸、111314 軸、111414 軸、111514 軸、111614 軸、111714 軸、111814 軸、111914 軸、112014 軸、112114 軸、112214 軸、112314 軸、112414 軸、112514 軸、112614 軸、112714 軸、112814 軸、112914 軸、113014 軸、113114 軸、113214 軸、113314 軸、113414 軸、113514 軸、113614 軸、113714 軸、113814 軸、113914 軸、114014 軸、114114 軸、114214 軸、114314 軸、114414 軸、114514 軸、114614 軸、114714 軸、114814 軸、114914 軸、115014 軸、115114 軸、115214 軸、115314 軸、115414 軸、115514 軸、115614 軸、115714 軸、115814 軸、115914 軸、116014 軸、116114 軸、116214 軸、116314 軸、116414 軸、116514 軸、116614 軸、116714 軸、116814 軸、116914 軸、117014 軸、117114 軸、117214 軸、117314 軸、117414 軸、117514 軸、117614 軸、117714 軸、117814 軸、117914 軸、118014 軸、118114 軸、118214 軸、118314 軸、118414 軸、118514 軸、118614 軸、118714 軸、118814 軸、118914 軸、119014 軸、119114 軸、119214 軸、119314 軸、119414 軸、119514 軸、119614 軸、119714 軸、119814 軸、119914 軸、120014 軸、120114 軸、120214 軸、120314 軸、120414 軸、120514 軸、120614 軸、120714 軸、120814 軸、120914 軸、121014 軸、121114 軸、121214 軸、121314 軸、121414 軸、121514 軸、121614 軸、121714 軸、121814 軸、121914 軸、122014 軸、122114 軸、122214 軸、122314 軸、122414 軸、122514 軸、122614 軸、122714 軸、122814 軸、122914 軸、123014 軸、123114 軸、123214 軸、123314 軸、123414 軸、123514 軸、123614 軸、123714 軸、123814 軸、123914 軸、124014 軸、124114 軸、124214 軸、124314 軸、124414 軸、124514 軸、124614 軸、124714 軸、124814 軸、124914 軸、125014 軸、125114 軸、125214 軸、125314 軸、125414 軸、125514 軸、125614 軸、125714 軸、125814 軸、125914 軸、126014 軸、126114 軸、126214 軸、126314 軸、126414 軸、126514 軸、126614 軸、126714 軸、126814 軸、126914 軸、127014 軸、127114 軸、127214 軸、127314 軸、127414 軸、127514 軸、127614 軸、127714 軸、127814 軸、127914 軸、128014 軸、128114 軸、128214 軸、128314 軸、128414 軸、128514 軸、128614 軸、128714 軸、128814 軸、128914 軸、129014 軸、129114 軸、129214 軸、129314 軸、129414 軸、129514 軸、129614 軸、129714 軸、129814 軸、129914 軸、130014 軸、130114 軸、130214 軸、130314 軸、130414 軸、130514 軸、130614 軸、130714 軸、130814 軸、130914 軸、131014 軸、131114 軸、131214 軸、131314 軸、131414 軸、131514 軸、131614 軸、131714 軸、131814 軸、131914 軸、132014 軸、132114 軸、132214 軸、132314 軸、132414 軸、132514 軸、132614 軸、132714 軸、132814 軸、132914 軸、133014 軸、133114 軸、133214 軸、133314 軸、133414 軸、133514 軸、133614 軸、133714 軸、133814 軸、133914 軸、134014 軸、134114 軸、134214 軸、134314 軸、134414 軸、134514 軸、134614 軸、134714 軸、134814 軸、134914 軸、135014 軸、135114 軸、135214 軸、135314 軸、135414 軸、135514 軸、135614 軸、135714 軸、135814 軸、135914 軸、136014 軸、136114 軸、136214 軸、13631

認定番号	認定事業者の氏名又は名称	ICT建設機械等の名称及び部署	ICT建設機械等の呼称（カタログ名）	事項ア	事項イ	ベースマシン又は作業装置の位置等を測定するコンポーネントの測定位置、名称及び製作又は販売する者の名称	機能イを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ロを加えることで機能ロを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ハを構成するシステムの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ニを構成するシステムの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ホを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ヘを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	申請に係る設置群が機能を行なう対象とする建設機械の機種、機種、名称及び製造並びに製作又は販売する者の名称	
2022 - 36 - 2 - 3 - 4 - 0	鴻井重工業 株式会社	転圧管理システム	Compaction Meister	—	—	VRS型RTK-GNSS、鴻井重工業			ディスプレイ、HDT320、自社製GNSSアンテナ、AR270、自社製接続ユニット、MC024.110、自社製 加速応答法装置、CCV（センサとコントローラ）、自社製ディスプレイアプリケーション、Compaction Meister、自社製WEBアプリケーション、Compaction Meister、自社製				締固め作業用機械（（1）ロードローラ：R2-1、R2-2、R2-4、（2）タイヤローラ：TZ701、TZ701-L、TZ703、TZ704、（3）振動ローラ舗装用：TW354、TW504、SW354、SW504、SW554（4）振動ローラ土工用：SV204、SV314、SV900-1）、鴻井重工業製	
2022 - 38 - 2 - 6 - 15 - 0	鴻井重工業 株式会社	切削管理システム	切削管理システム	—	—	VRS型RTK-GNSS、鴻井重工業					ディスプレイ、HDT320、自社製GNSSアンテナ、AR270、自社製シリアルインターコンピュータ、SEU-01、アカサカテック社製、制御部材料、ACS-080-2-SV40-HEZ-CW、アカサカテック社製	ディスプレイ、HDT320、自社製GNSSアンテナ、AR270、自社製シリアルインターコンピュータ、SEU-01、アカサカテック社製、2軸制御材、ACS-080-2-SV40-HEZ-CW、アカサカテック社製	路面切削機（路面切削機モデル名：ERS55F）	
2022 - 39 - 2 - 5 - 1 - 0	株式会社 岩崎	地盤改良管理システム	地盤改良管理システム	—	—	GNSS測定方式 名称：GNSSコンパス 制作：株式会社UniStrong Japan 販売：株式会社	12 インチ TFT-LCDディスプレイ・IMUマルチセンサー・GNSSコンパス・A46アンテナ 制作：株式会社UniStrong Japan 販売：株式会社						表層安定処理・掘削工（中層処理）に使用するバックホウ式地盤改良機に後付け装置	
2022 - 44 - 2 - 5 - 1 - 0	株式会社 ワイビーエム	Y-Nav1（航法位置誘導システム後付け装置）	Y-Nav1	—	—	RTK-GNSS、移動局受信機（BX992）・アンテナ（Zephyr3 Rugged）、株式会社ニコソ・トリプル RTK-GNSS、固定局受信機（Alloy）・アンテナ（Zephyr3 Rover）、株式会社ニコソ・トリプル社 ※ソフトウェア型RTKの場合は移動局のみ使用	モニタ端末 FZ-G1又はFZ-G2 パナソニック株式会社 CPU KV-5500 株式会社キーンズ IMU JN2031 ItemH						地盤改良機全ての型式、株式会社ワイビーエム	
2022 - 45 - 2 - 1 - 1 - 1	グレートスタージャパン 株式会社	DiG+準平くん（3DMG 後付け装置）	DiG+準平くん	準備中	準備中	自動測定型測量機 グレートスタージャパン株式会社 または 本陣水越株式会社	モニタ、角度センサー、グレートスタージャパン株式会社 自動測定型測量機、測量機のコントローラ（株式会社建設システム 快測ナビ、または福井コンピュータ株式会社 フィールドテラス） 準平くん、本陣水越株式会社						掘削・法面整形作業用機械 バックホウ、全てのメーカー、全ての型式	
2022 - 46 - 2 - 1 - 1 - 0	グレートスタージャパン 株式会社	DiG3D	DiG3D	—	—	測定方式 RTK-GNSS 名称 iDiG 3D グレートスタージャパン株式会社	モニタ、角度センサー、GNSS グレートスタージャパン株式会社						掘削・法面整形作業用機械 バックホウ、全てのメーカー、全ての型式	
2022 - 51 - 2 - 12 - 13 - 0	日本キャタピラー 合同会社	キャタピラー グレード 3 D アップグレード	Cat グレード 3 D Cat アクチュアード	—	—	RTK-GNSS Trimble社（互換性あるキャタピラー社製も使用可能） TS：Trimble社	アップグレードキット（Cat グレード 3D、Cat アクチュアード）に含まれる Trimble製 モニタ、ECM（互換性あるキャタピラー社製コンポーネントも使用可能）	ECM、油圧バルブキャタピラー社 油圧シヤベルは作業機コントロール装置が搭載されている車両					312E、312F、313、315、316、320E(L)、320、323、325、326、330、336E(L)、336E(L)H、336P(L)、336P(L)X、336、340、349P(L)、349P(L)X、349、352P(L、352PXE、352、314FL、375、395	
2022 - 52 - 2 - 3 - 4 - 0	株式会社 アクティブ・ソリューション	3D締固め管理システム（3D転圧管理後付け装置）	MCC-ONE（エムシーワン ワン）	—	—	RTK-GNSS Hemisphere社、Ashtech社、Trimble社、PolyExplore社 （動作検証機は事前にお問い合わせください） 販売する者の名称：株式会社アクティブ・ソリューション			システム名称：MCC-ONE（エムシーワン ワン） モニタ端末：Panasonic社 タフブック、Logitech社 耐衝撃タブレット、Winmate社 Windows Rugged Tablets 販売する者の名称：株式会社アクティブ・ソリューション				締固め作業用機械（フルドーザ、タイヤローラ、ロードローラ、土工用振動ローラ及びそれに準ずるもの）すべての型式、すべてのメーカー	
2022 - 53 - 2 - 2 - 1 - 0	株式会社 アクティブ・ソリューション	ブルドーザー 数値式 3D-MGシステム（3DMG後付け装置）	MGX-ZERO（エムジーエックス ゼロ）	—	—	RTK-GNSS Ashtech社、Trimble社、PolyExplore社 （動作検証機は事前にお問い合わせください） 販売する者の名称：株式会社アクティブ・ソリューション	モニタ端末 Panasonic社 タフブック、Logitech社 耐衝撃タブレット、Winmate社 Windows Rugged Tablets 販売する者の名称：株式会社アクティブ・ソリューション						数値式作業用機械、フルドーザー、すべての型式、すべてのメーカー	
2022 - 56 - 2 - 14 - 13 - 0	株式会社 トプコンキアポジ ショニングジャパン	X-53x Auto（3DMC後付け装置）	3D-MC GNSS シヤベル	—	—	RTK-GNSS トプコン製	モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トプコン製 IMU TS-14 トプコン製 MC-X1 トプコン製 GNSS GR-13、GR-13F トプコン製	油圧バルブ 型番無 トポコン製 バルブコントローラ SC024 トポコン製					掘削・法面整形作業用機械、バックホウ、すべての型式、すべてのメーカー	
2022 - 57 - 2 - 14 - 1 - 0	株式会社 トプコンキアポジ ショニングジャパン	X-53x、X-53x、3Dw（3DMG後付け装置）	3D-MG GNSS シヤベル ①X-53x、②X-53x、③3Dw	—	—	RTK-GNSS トプコン製	①モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、角度センサ TS-13、TS-14 トポコン製、コントローラ MC-X1 トポコン製、GNSS GR-13、GR-13F トポコン製 ②モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、角度センサ TS-13 トポコン製、コントローラ MC-14 トポコン製、GNSS PG-S3、トポコン製 ③モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、角度センサ TS-1 トポコン製、コントローラ MC-14、MC-R3 トポコン製、GNSS PG-S3、PG-A3、G3-A1M トポコン製						掘削・法面整形作業用機械、バックホウ、すべての型式、すべてのメーカー	
2022 - 58 - 2 - 14 - 1 - 0	株式会社 トプコンキアポジ ショニングジャパン	X-M3x LN（3DMG後付け装置）	（既ナビシヤベル） 3D-MG LPS シヤベル	—	—	TS トポコン製	モニタ端末 アンドロイドタブレット 型番、メーカー問わず IMU TS-14 トポコン製 コントローラ MC-X1 トポコン製 プリズム ATP2、AT トポコン製 TS GT、PS、LN-150 トポコン製						掘削・法面整形作業用機械、バックホウ、すべての型式、すべてのメーカー	
2022 - 59 - 2 - 14 - 1 - 0	株式会社 トプコンキアポジ ショニングジャパン	X-53x MG for CAT Next Generation（3DMG後付け装置）	3D-MG GNSS シヤベル	—	—	RTK-GNSS トポコン製	モニタ端末 GX-55、GX-75 トポコン製 コントローラ MC-X1 トポコン製 GNSS GR-13、GR-13F トポコン製						掘削・法面整形作業用機械、バックホウ、すべての型式、Next Generationシリーズ、キャタピラー社	
2022 - 60 - 2 - 2 - 13 - 0	株式会社 トプコンキアポジ ショニングジャパン	MC-Max Doser（3DMC後付け装置）、3D-MC MAX、3D-MC2、Z-53 LPS、Z-53 mmGPS	①Maxlines Dual GNSS MC-Max Doser、②3D-MC GNSS マストレスドーザー 3D-MC MAX、③3D-MC GNSS ドーザー 3D-MC2 GNSS、④3D-MC TS ドーザー Z-53 LPS、⑤3D-MC GNSS ドーザー Z-53 mmGPS	—	—	①②③④RTK-GNSS トポコン製 ⑤TS トポコン製	①モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、IMU TS-14 トポコン製、コントローラ MC-X1 トポコン製、GNSS GR-13、GR-13F トポコン製 ②モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、IMU MC2+ トポコン製、コントローラ MC-R3 トポコン製、GNSS PG-S3、PG-A3、G3-A1M トポコン製 ③モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、角度センサ IMU MC2 トポコン製もしくはスロープセンサ 型番無 トポコン製、コントローラ MC-R3 トポコン製、ジャンクションボックス 型番無 トポコン製、GNSS PG-S3、PG-A3、G3-A1M トポコン製 ④モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、角度センサ IMU MC2 トポコン製もしくはスロープセンサ 型番無 トポコン製、コントローラ MC-R3 トポコン製、ジャンクションボックス 型番無 トポコン製、プリズム ATP2、AT トポコン製、TS GPT-9000、QS、IS、GT、PS、LN-150 トポコン製 ⑤モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、スロープセンサ 型番無 トポコン製、ジャンクションボックス 型番無 トポコン製、mmGPSセンサー PZS-MC & PG-S3、PG-A3、G3-A1M トポコン製、レーザーゾーン用トランスミッター LZ-T5、PZL-1 トポコン製	①②③④⑤掘削機、コンポーネント無 ⑥⑦⑧⑨油圧バルブ 型番無 トポコン製（不要な車種も存在する）				①②③④⑤掘削式作業用機械、フルドーザー、すべての型式、すべてのメーカー（動作検証機は別途問合せのこと） ⑥⑦⑧掘削式作業用機械、フルドーザー及びブレード付きバックホウ、すべての型式、すべてのメーカー		
2022 - 61 - 2 - 2 - 13 - 0	株式会社 トプコンキアポジ ショニングジャパン	G-53x LPS、G-53 LPS、G-53 mmGPS（3DMC後付け装置）	①3D-MC TS グレーダー G-53x LPS、②3D-MC TS グレーダー G-53 LPS、③3D-MC GNSS グレーダー G-53 mmGPS	—	—	TS トポコン製	①モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、IMU TS-14 トポコン製、コントローラ MC-X1 トポコン製、ローテーションセンサ 型番無 トポコン製、IMU TS-14 トポコン製 ②モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、スロープセンサ 型番無 トポコン製、メインフォールセンサ 型番無 トポコン製 ③ローテーションセンサ 型番無 トポコン製、コントローラ MC-R3 トポコン製、TS GPT-9000、QS、IS、GT、PS、LN-150 トポコン製 ④モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、スロープセンサ 型番無 トポコン製、メインフォールセンサ 型番無 トポコン製 ⑤ローテーションセンサ 型番無 トポコン製、コントローラ MC-R3 トポコン製、mmGPSセンサー PZS-MC & PG-S3、PG-A3、G3-A1M トポコン製、レーザーゾーン用トランスミッター LZ-T5、PZL-1 トポコン製	①②③④⑤掘削機、コンポーネント無 ⑥⑦⑧油圧バルブ 型番無 トポコン製（不要な車種も存在する）					①②③④掘削式作業用機械、ロータリーグレーダー、すべての型式、コマツ製（動作検証機は別途問合せのこと） ⑤⑥数値式作業用機械、モーターグレーダー、すべての型式、すべてのメーカー	
2022 - 62 - 2 - 6 - 3 - 0	株式会社 トプコンキアポジ ショニングジャパン	RD-MC、M-53 LPS、M-53 mmGPS（3DMC後付け装置）	①3D-MC 路面切削システム RD-MC、②3D-MC 路面切削システム、③3D-MC 切削システム	—	—	①③RTK-GNSS トポコン製 ⑦TS トポコン製					②モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、ジャンクション BOX 型番無 トポコン製、コントローラ MC-R3 トポコン製、GNSS PG-S3 トポコン製、センサスロープセンサ 型番無 トポコン製もしくはロニニックス 型番無 トポコン製 ③モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、コントローラ MC-R3 トポコン製、ジャンクションセンサ 型番無 トポコン製、スロープセンサ 型番無 トポコン製、プリズム ATP トポコン製、TS GPT-9000、QS、IS、GT、PS トポコン製 ④モニタ端末 GX-55、GX-60、GX-75 トポコン製、スロープセンサ 型番無 トポコン製、メインフォールセンサ 型番無 トポコン製、ローテーションセンサ 型番無 トポコン製、コントローラ MC-R3 トポコン製、mmGPSセンサー PZS-MC & PG-S3、PG-A3、G3-A1M トポコン製、レーザーゾーン用トランスミッター LZ-T5、PZL-1 トポコン製			切削機、すべての型式、鴻井重工業社、ウィルトゲン社
2022 - 63 - 2 - 5 - 1 - 0	ライト工業 株式会社	G N S S スターリングシステム（深層測量処理・中層測量処理・工法対応） 集機械誘導 施工管理併用システム	G N S S スターリングシステム	—	—	RTK-GNSS システムリサーチ社又はトーメック社	モニタ端末 タフパッド Panasonic社						五、地盤改良機【令和3年度建設機械等採算調査表：0561深層測量処理機（スクリュー式）100[単軸式]、200[二軸式]、300[二軸式・変位修正型]、500[単軸式・小型位置改良機]】	
2022 - 64 - 2 - 1 - 1 - 0	日本ゼム 株式会社	マシンガイダンスシステム Xsite PRO 3D	Xsite PRO 3D MACHINE GUIDANCE FOR EXCAVATORS	—	—	GNSS LANDNOVA X Software for Xsite PRO 日本ゼム株式会社 株式会社アクティブ・ソリューション	Xsite PRO ディスプレイ 及び LED ディスプレイ XD2 RTK-GNSS方式 ・GNSSアンテナ 自社製 ・GNSS受信機・コントローラ 自社製						掘削作業用機械、バックホウ、すべての型式、すべてのメーカー	
2022 - 65 - 2 - 1 - 1 - 1	株式会社 EARTHRAIN	Smart Construction 3D Machine Guidance	Smart Construction 3D Machine Guidance	—	—	株式会社 EARTHRAIN ・EARTHRAIN https://support- earthfit.smartconstruction.co m/ko/ja/articles/112646009 70073	株式会社 EARTHRAIN ・EARTHRAIN https://support- earthfit.smartconstruction.co m/ko/ja/articles/112646009 70073						掘削・法面整形作業用機械、バックホウ、全ての型式、全てのメーカー	
2022 - 67 - 2 - 3 - 5 - 0	株式会社 アカサカテック	HDT320-SmartRoller（転圧管理システム後付け装置）	SmartRoller	—	—	RTK-GNSS アカサカテック社またはNMEA-GGA出力可能端末 TS トプコン社 GTまたはPS、ソキア社 IX					モニタ端末 HDT320またはHDT280、アカサカテック社アプリケーション SmartRoller アカサカテック社		締固め作業用機械（転圧ローラー・フルドーザー） 全ての型式、全てのメーカーに対応	

認定番号	認定事業者の氏名又は名称	ICT建設機械等の名称及び型番	ICT建設機械等の呼称（カタログ名）	事項ア	事項イ	ベースマシン又は作業装置の位置等を測定するコンポーネントの測定方式、名称及び製作又は販売する者の名称	機能イを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	機能イに加えることで機能ロを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ハを構成するシステムの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ニを構成するシステムの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ホを構成するコンポーネントの名称及び型番、製作又は販売する者の名称	機能ヘを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	申請に係る設置群が機能を行なう対象とする建設機械の種類、機種、名称及び型番並びに製作又は販売する者の名称
2022 - 68 - 2 - 6 - 15 - 0	株式会社アカサカテック	HDT320-SmartScraper（路面切削厚計測システム 後付け装置）	SmartScraper	—	—	RTK-GNSS アカサカテック社					モニタ販売 HDT320、アカサカテック社 アプリケーション SmartScraper アカサカテック社、 OCRカメラ アカサカテック社	モニタ販売 HDT320、アカサカテック社 アプリケーション SmartScraper アカサカテック社、 OCRカメラ アカサカテック社	申請に係る設置群が機能を行なう対象とする建設機械の種類、機種、名称及び型番並びに製作又は販売する者の名称
2023 - 1 - 2 - 5 - 1 - 0	エゴコラム機工 株式会社	epo-Live-leading	epo-Live-leading	—	—	【RTK-GNSS又はVRS-GNSS】 トリップル社	モニタ販売 FZ-G1又はFZ-G2 パナソニック株式会社 CPU KV-9000 株式会社キーエンス						地震改良機全ての型式、全てのメーカー
2023 - 2 - 2 - 6 - 12 - 0	株式会社ソーキ	MMNav（3DMC / 3DMG 後付け装置）	路面切削機 3DMC/3DMG システム MMNav	—	—	GNSS方式（位置測定 Trimble・Spententrio・ヒメステーション社 深き測定 DIMETIX・トイン社 傾き測定 VectorNav・WitMotion社） TS方式（位置測定 Trimble社 Sシリーズ 傾き測定 VectorNav・WitMotion社）					ソーキ MMNav ソフトウェア、 MMNavユニット、汎用PC（Windows搭載付）※	ソーキ MMNav ソフトウェア、 MMNavユニット、汎用PC（Windows搭載付）※	路面切削機 3DMG（全ての路面切削機） 3DMC（道井重工業社 情報化施工BOX付きモデル、Wingem社 Level Pro/Active(3D対応)モデル）
2023 - 3 - 2 - 6 - 1 - 0	株式会社ソーキ	MMNav Guidance（3DMG 後付け装置）	路面切削機 3DMG システム MMNav Guidance	—	—	GNSS方式（位置測定 Trimble・Spententrio・ヒメステーション社 深き測定 DIMETIX・トイン社 傾き測定 VectorNav・WitMotion社） TS方式（位置測定 Trimble社 Sシリーズ 傾き測定 VectorNav・WitMotion社）					ソーキ MMNav Guidance ソフトウェア、 MMNavGuidanceユニット、汎用PC（Windows搭載付）※	ソーキ MMNav Guidance ソフトウェア、 MMNavGuidanceユニット、汎用PC（Windows搭載付）※	路面切削機 3DMG（全ての路面切削機）
2023 - 4 - 2 - 6 - 12 - 0	株式会社ソーキ	AFNav・MM拡張（3DMC / 3DMG 後付け装置）	路面切削機 3DMC/3DMG システム AFNav・MM拡張	—	—	GNSS方式（位置測定 Trimble・Spententrio・ヒメステーション社 深き測定 DIMETIX・トイン社 傾き測定 VectorNav・WitMotion社） TS方式（位置測定 Trimble社 Sシリーズ 傾き測定 VectorNav・WitMotion社）					ソーキ MMNav ソフトウェア、 AFNav・MM拡張ユニット、汎用PC（Windows搭載付）※	ソーキ MMNav ソフトウェア、 AFNav・MM拡張ユニット、汎用PC（Windows搭載付）※	路面切削機 3DMG（全ての路面切削機） 3DMC（道井重工業社 情報化施工BOX付きモデル、Wingem社 Level Pro/Active(3D対応)モデル）
2023 - 5 - 2 - 5 - 5 - 0	株式会社ソーキ	地震改良位置・深度計測システム	地震改良位置・深度計測システム	—	—	【RTK-GNSSまたはVRS-GNSS】 ニコント・トリップル社又はトプコンキアポジションングジャパン製 【トータルステーション】 ニコント・トリップル社又はトプコンキアポジションングジャパン製	・モニター・東洋測量情報販売 パナソニック社製 タフブック・タフパッド ・IMU VN-100 VECTORNAY						地震改良機 全ての型式、全てのメーカー
2023 - 6 - 2 - 1 - 1 - 0	アスカホールディングス株式会社	ICTスロット	ICTスロット	—	—	TS等光波方式	触ナビ・快速ナビ						掘削・法面整形作業用機械（バックホウ）の全ての型、全てのメーカー
2023 - 7 - 2 - 5 - 1 - 0	日本専輿製造株式会社	セコーマスタ―	セコーマスタ―	—	—	【RTK-GNSS】 受信機(Trimble BD970) Trimble社+アンテナ(GN-G8507) TOPGNSS社 又は 受信機(ZED-F9P-01B-01) u-blox社+アンテナ(ZQZ127Q) 小崎無線電機株式会社	モニタ販売：PFXSP5600TPD シュナイダーエレクトロニクスホールディングス株式会社 CPU：CAT845 シリコンリナックス株式会社 IMU：JN2200 IIm efector株式会社						
2023 - 8 - 2 - 6 - 1 - 0	株式会社シナスタジア	AR施工管理システム助さん	AR施工管理システム助さん	—	—	助さんバックパック（自社製） 助さんハンドヘルド（自社製）							助さんハンドヘルド（自社製） 路面切削機、すべての型式、道井重工業社、ヴィルトゲン社
2023 - 9 - 2 - 12 - 1 - 1	本陣永福株式会社	簡易マシンガイダンス 準平くん	準平くん	<a href="https://youtu.be/2H7Pv42Qw-cY?si=upqibAxXZHMtMOJL">https://youtu.be/2H7Pv42Qw-cY?si=upqibAxXZHMtMOJL</a>	<a href="https://youtu.be/2H7Pv42Qw-cY?si=upqibAxXZHMtMOJL">https://youtu.be/2H7Pv42Qw-cY?si=upqibAxXZHMtMOJL</a>	TS トブコン社 LN-100 LN-150	建設システム 快速ナビ 掘削コンピュータ FIELD-TERRACE						掘削・法面整形作業用機械・掘削し作業用機械・バックホウ、ブドーザー 全ての型式 すべてのメーカー
2023 - 10 - 2 - 2 - 12 - 0	ライカジオシステムズ株式会社	ICON grade（3DMG/3DMC後付け装置）	Leica ICON grade IGG3	—	—	GNSS(RTK方式、VRS方式)：ICON gps80 もしくは ICA202 もしくはトータルステーション（遠隔機能付き）：TS16P、ICR80（全てライカジオシステムズ社製）	モニタ/ECU：MCP80（ライカジオシステムズ社製） センサ/IMU：MSS405/MSS1300、MRS1300（ライカジオシステムズ社製）	機能イと同じ構成					3DMGとして：掘削し作業用機械(グレーダー)、全ての型式、全てのメーカー 3DMCとして：ユザフ製グレーダーGD405-7、GD675-6（ICT施工機整装着可能仕様車）
2023 - 11 - 2 - 1 - 1 - 0	ライカジオシステムズ株式会社	ICON site excavator（3DMG後付け装置）	Leica ICON site excavator	—	—	GNSS(RTK方式、VRS方式)：ICON gps100(GG100)	モニタ/ECU：CC80またはCC280（ライカジオシステムズ） センサ/IMU：MSS4000シリーズ（ライカジオシステムズ）						掘削・法面整形作業用機械（油圧ショベル、電気ショベル等）全ての型式、全てのメーカー

認定番号	認定事業者の氏名又は名称	ICT建設機械等の名称及び型番	ICT建設機械等の呼称（カタログ名）	事項ア	事項イ	ベースマシン又は作業装置の位置等を測定するコンポーネントの測定方式、名称及び製作又は販売する者の名称	機能イを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	機能イに加えることで機能ロを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ヘを構成するシステムの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ニを構成するシステムの名称及び製作又は販売する者の名称	機能ホを構成するコンポーネントの名称及び型番、製作又は販売する者の名称	機能ヘを構成するコンポーネントの名称及び製作又は販売する者の名称	申請に係る設置群が機能を行なう対象とする建設機械の種類、機種、名称及び型番並びに製作又は販売する者の名称
2024 - 1 - 2 - 1 - 1 - 0	サイテックジャパン株式会社	Trimble 3D MG システム	Trimble Siteworks マシンガイダンス	—	—	Trimble製RTK-GNSS受信機	Trimble Siteworks						全メーカーの全機種に設置可能。
2024 - 2 - 2 - 1 - 1 - 0	日立建機株式会社	日立建機株式会社 3Dマシンガイダンスキット	Solution Linkage MG	—	—	測定方式：GNSS測位(RTKまたはネットワークRTK) 名称：Solution Linkage MG 測位システム 日立建機(株)	慣性センサユニット(IMU)、コントローラ、通信端末、タブレットモニタ と設定でのコンポーネントを販売する者：日立建機(株)						掘削・法面整形作業用機械（バックホウ） ZX200-7 日立建機(株)
2024 - 3 - 2 - 6 - 1 - 1 - 0	本陣水越 株式会社	路架切削機用マシンガイダンス 準平くん	準平くんガリガリ切削セット	<a href="https://twitter.com/rigpass_jp/status/1776242494300364500">https://twitter.com/rigpass_jp/status/1776242494300364500</a>	<a href="https://twitter.com/rigpass_jp/status/1776242494300364500">https://twitter.com/rigpass_jp/status/1776242494300364500</a>	TS トブコン社 LN-100 LN-150	建設システム 快速ナビ 機件コンピュータ FIELD-TERRACE						路面切削機 全ての型式 すべてのメーカー
2024 - 4 - 2 - 13 - 1 - 1 - 0	株式会社 EARTHBRAIN	Smart Construction 3D Machine Guidance Flex	Smart Construction 3D Machine Guidance Flex	—	—	RTK-GNSS方式 ・GNSSアンテナ EARTHBRAIN製 ・GNSS受信機・コントローラ EARTHBRAIN製	・慣性センサユニット (IMU) EARTHBRAIN製 ・タブレットモニタ ユーザ調達品			Smart Construction 3D Machine Guidance Flex Smart Construction Dashboard EARTHBRAIN製			「掘削・法面整形作業用機械」「路面め作業用機械」、全ての型式、メーカー
2024 - 6 - 2 - 5 - 1 - 1 - 0	日本基礎技術株式会社	Eight工法 EM-08、EM-19	Eight工法 (ICT施工)	—	—	測定方式：RTK-GNSSまたはVRS-GNSS 販売：株式会社Hemisphere Japan	①モニター端末：パソコン・タブレット ②傾斜計：FRABA社製POSITAL、③ECU：Eight工法位置検知システム(製作)日本基礎技術株式会社、株式会社ウキタ(販売)日本基礎技術株式会社						機械の種類：第2第3両5号 地盤改良機 【令和6年度版 建設機械等価格表 0568中層混合処理機】
2024 - 7 - 2 - 1 - 4 - 1 - 0	株式会社アクティブ・ソリューション	3DMGターボ法バケ転注管理システム (3DMG&法面転注管理後付け装置)	3DMGターボ法バケ転注管理システム	—	—	RTK-GNSS Hemisphere社、Ashitech社、Trimble社、PolyExplore社、Septentrio社 (動作確認機は事前にお問合せください) 販売する者の名称：株式会社アクティブ・ソリューション			システムの名称：3DMGターボ法バケ転注管理システム モニター端末：Panasonic社タブレット、Logitech社制筆型タブレット、Winmate社Windows Rugged Tablets 販売する者の名称：株式会社アクティブ・ソリューション				掘削・法面整形作業用機械（バックホウ：適合機0.45サイズ以上）
2024 - 11 - 2 - 3 - 4 - 1 - 0	日立建機株式会社	日立建機 掘削の機械（転注管理システム後付けキット）	Solution Linkage Compactor	<a href="https://www.hibachi.co.jp/digital/solutions/solution-linkage/compact-construction/solution-linkage-compact/">https://www.hibachi.co.jp/digital/solutions/solution-linkage/compact-construction/solution-linkage-compact/</a>	—	測定方式：ネットワーク型RTK-GNSS 名称：Solution Linkage Compactor 転注管理システム 日立建機株式会社							掘削め作業用機械 ZC120S-6、ZC35C-5、ZC35T-5、ZC36C-5、ZC35T-6、ZC220P-6、ZC220P-7、ZC125M-5 日立建機株式会社
2025 - 9 - 2 - 5 - 1 - 0	株式会社ウキタ	地盤改良ガイダンスシステム	ウキタ地盤改良システム	—	—	測定方式：RTK-GNSSまたはVRS-GNSS GNSS受信機：VR1000 (hemisphere社製) GNSSアンテナ：A46 (hemisphere社製)	モニター（パナソニック社製） 傾斜計（hemisphere社製）						地盤改良機の内、中層改良の工法に使用する機械、又はトレンチャ型攪拌混合機を装備した機械の全ての型式、全てのメーカー
2025 - 35 - 2 - 1 - 3 - 1	株式会社 小松製作所	コマツ 3DMC/MGアップグレードキット	3Dマシンコントロール/3Dマシンガイダンスアップグレードキット	コマツカスタマーサポート(株)ホームページに掲載 (https://kcsj.komatsu/)	コマツカスタマーサポート(株)ホームページに掲載 (https://kcsj.komatsu/)	RTK-GNSS方式 ・GNSSアンテナ 自社製 ・GNSS受信機 自社製	・コントロールボックス 自社製	・コントローラ（作業機・ICTセンサ）自社製は、車体に取り付けられているため、機能ロのための追加機器は必要なし (3Dマシンガイダンス(機能イ)標準装備、お客様の選定オプションにより3Dマシンコントロール(機能ロ)作業が可能となる)					掘削・法面整形作業用機械（バックホウ） PC210LCI-12 コマツ
2025 - 36 - 2 - 14 - 1 - 1	FJ Dynamics Co., Ltd.	FJD G31 PRO 3D ショベルガイダンスシステム	FJD G31 PRO 3D ショベルガイダンスシステム	<a href="https://www.fjdynamics.com/ja/faq-g31-pro-3d-excavator-guidance-system">https://www.fjdynamics.com/ja/faq-g31-pro-3d-excavator-guidance-system</a>	<a href="https://www.fjdynamics.com/en/download/3d_ConfirmationOfAccuracy.pdf#page=4">https://www.fjdynamics.com/en/download/3d_ConfirmationOfAccuracy.pdf#page=4</a> <a href="https://www.fjdynamics.com/en/technology/3d-MachineControl-System/3d-MachineControl-System-Details">https://www.fjdynamics.com/en/technology/3d-MachineControl-System/3d-MachineControl-System-Details</a>	FJD G31 PRO 3D ショベルガイダンスシステム RTK-GNSS方式(Baidu/GLOPASS/GALILEO/GPS) ・GNSSアンテナ: FJ Dynamics 自社製 ・GNSS受信機 :FJ Dynamics 自社製 ・with 4BTアンテナ:FJ Dynamics 自社製	FJD G31 PRO 3D ショベルガイダンスシステム ・センサーモジュール:FJ Dynamics 自社製 ・コントロールボックス:FJ Dynamics 自社製 ・コントロールディスプレイ:128GB 10.1インチLED タッチスクリーン:FJ Dynamics 自社製						掘削・法面整形作業用機械（油圧ショベル、バックホウ・流送機）掘削ショベル、バックホウ・流送機）掘削ショベル、バックホウの全ての型式、すべてのメーカー