

## 設備一覧表

設備名称	型式	加工範囲	メーカー名	台数	取得年月
NC旋盤	LB-35 II OPS5020L付	φ450*2000	オークマ(株)	1	平 5. 8. 31
NC旋盤	LC30-1SC OPS5020L ローター付	φ300*1500	オークマ(株)	1	昭 63. 11. 22
NC旋盤	LH35-N OSP5000	φ400*2000	オークマ(株)	1	昭 63. 1. 1
NC旋盤	LH35-N 4+V6 OSP7000L	φ400*2000	オークマ(株)	1	平 7. 8. 3
NC旋盤	LH35-N	φ400*3000	オークマ(株)	1	平 2. 2. 12
NC旋盤	LH35-N OSP3000	φ400*3000	オークマ(株)	1	昭 63. 1. 1
NC旋盤	LH35-N OSP5000L-G	φ400*3000	オークマ(株)	1	昭 63. 3. 25
NC旋盤	LH35 OSP5000L-G	φ400*2000	オークマ(株)	1	平 17. 11. 2
NC旋盤	LH35-N OSP5020	φ400*3000	オークマ(株)	1	平 2. 9. 27
NC旋盤	LH35-N 4+V6 OSP7000L	φ400*3000	オークマ(株)	1	平 7. 6. 16
NC旋盤	LH35-N OSP5020L付	φ400*2000	オークマ(株)	1	平 1. 8. 31
NC旋盤	LH55-N BigBN V8+V8	φ600*2000	オークマ(株)	1	平 4. 2. 6
NC旋盤	LH55-N BigBN V8+V8	φ600*3000	オークマ(株)	1	平 23. 5. 31
NC旋盤	LH55-N BigBN V8+V8	φ600*4000	オークマ(株)	1	平 23. 9. 30
NC旋盤	LH55-N BigBN V8+V8	φ600*4000	オークマ(株)	2	平 26. 3. 10
NC旋盤	LH55-N BigBN V8+V8	φ600*4000	オークマ(株)	1	平 26. 7. 15
NC旋盤	LH55-N C6000	φ400*6000	オークマ(株)	2	平 28. 3. 15
NC旋盤	LB3000 EX OSP-P200LA	φ300*5000	オークマ(株)	1	平 25. 2. 23
NC旋盤	LB4000 EX II BC1500 OSP200L	φ400*3000	オークマ(株)	1	平 25. 3. 15
NC旋盤	LB4000 EX II BC1500 OSP200L	φ400*3000	オークマ(株)	1	平 25. 9. 5
NC旋盤	GENEOS L250 II	φ250*300	オークマ(株)	1	平 30. 5. 26
NC旋盤	LU3000EX SIMUL TURN	φ300*1480	オークマ(株)	1	平 30. 12. 1
NC旋盤	LB3000 EX OSP-P200LA	φ300*5000	オークマ(株)	1	平 24. 2. 25
縦型NC旋盤	V100R OSP-P200LA	φ1000*600	オークマ(株)	2	平 24. 4. 16
縦型NC旋盤	V100R OSP-P200LA	φ1000*600	オークマ(株)	1	平 26. 9. 19
縦型NC旋盤	V100R OSP-P300L	φ1250*1000	オークマ(株)	1	平 27. 3. 14
複合加工機	MACTURN50 OSPU100L付	φ500*2000	オークマ(株)	1	平 12. 12. 19
複合加工機	2SC3000 OSP-E100L	φ550*3000	オークマ(株)	1	平 16. 8. 7
複合加工機	2SC3000 OSP-OSP-P200L	φ550*3000	オークマ(株)	1	平 18. 5. 12
複合加工機	2SC3000 OSP-OSP-P200L	φ550*3000	オークマ(株)	1	平 20. 1. 11
複合加工機	B300C900 OSP-OSP-P200L	φ300*900	オークマ(株)	2	平 19. 6. 29
複合加工機	MULUTUSB750	φ1050*3000	オークマ(株)	1	
SPACE-TURN	LB-300M	φ300*500	オークマ(株)	1	平 10. 9. 26
SPACE-TURN	LB-300M OSPE100L付	φ300*500	オークマ(株)	1	平 14. 1. 18
SPACE-TURN	LB-300M OGL ガントリーローター付	φ300*500	オークマ(株)	1	平 10. 11. 14
SPACE-TURN	LB-300MT OGL10 ガントリーローター付 OSP-P100L	φ300*500	オークマ(株)	1	平 16. 8. 29
CNCターニングセンター	LR10M-2SC OSP5020L付	φ170*450	オークマ(株)	1	平 5. 3. 30
CNCターニングセンター	LR15M-2SC OSP5000L-G	φ300*500	オークマ(株)	1	昭 63. 8. 28
CNCターニングセンター	LR15MY 2SC OSP5020	φ240*600	オークマ(株)	1	平 3. 9. 25
CNCターニングセンター	LU300-MY2SC980 OSP-OSP-P200L	φ300*980	オークマ(株)	1	平 19. 5. 9
CNCターニングセンター	LR25-1SC OSP5020L(1台)	φ340*1450	オークマ(株)	1	平 3. 1. 31
CNCターニングセンター	LR25M-2SC OSP5000L-G	φ340*850	オークマ(株)	1	昭 63. 10. 30
CNCターニングセンター	LR25MS 2SC OSP5000L-G	φ340*850	オークマ(株)	1	平 1. 7. 1
CNCターニングセンター	LR45-1SC OSP5020L	φ560*2200	オークマ(株)	1	平 3. 2. 27
CNCターニングセンター	LR45M-ATC-Y 2SC OSP5020L	φ600*2000	オークマ(株)	1	平 6. 10. 20
CNCターニングセンター	LU25-2SC OSP7000L	φ420*2000	オークマ(株)	1	平 8. 3. 16
CNCターニングセンター	LU25-2SC OSP7000L	φ420*2000	オークマ(株)	1	平 8. 11. 21
CNCターニングセンター	LU25-2SC OSP7000L	φ420*2000	オークマ(株)	1	平 9. 10. 3
CNCターニングセンター	LU25-2SC-2000L OSPU100L付	φ420*2000	オークマ(株)	1	平 10. 7. 21
CNCターニングセンター	LU25-2SC-3000L OSPU100L付	φ420*3000	オークマ(株)	1	平 10. 12. 12
CNCターニングセンター	LU25-M2SC OSP7000L	φ420*1250	オークマ(株)	1	平 8. 9. 23
CNCターニングセンター	LU25-M2SC 100L付	φ420*2000	オークマ(株)	1	平 14. 4. 14
CNCターニングセンター	LU25-M2SC 100L付	φ420*3000	オークマ(株)	1	平 14. 4. 14
CNCターニングセンター	LU300-M 2SC1000 OSP-E100L	φ300*1000	オークマ(株)	1	平 15. 4. 6
CNCターニングセンター	LU400-M 2SC2000 OSP-E100L	φ400*2000	オークマ(株)	2	平 16. 2. 7
CNCターニングセンター	LU400-M 2SC2000 OSP-P200L	φ400*2000	オークマ(株)	2	平 17. 2. 12
CNCターニングセンター	LU400-M 2SC2000 OSP-OSP-P200L	φ400*2000	オークマ(株)	1	平 21. 1. 31
CNCターニングセンター	LU400-M 2SC 3000型 OSP-200L	φ400*3000	オークマ(株)	1	平 19. 10. 19
CNCターニングセンター	LU400-M 2SC 3000型 OSP-200L	φ400*3000	オークマ(株)	1	平 19. 11. 30
CNCターニングセンター	LU45M-ATC-Y 2SC OSP7000L	φ600*3000	オークマ(株)	1	平 9. 12. 13
CNCターニングセンター	LU45M-ATC-Y 2SC OSPU100L付	φ600*3000	オークマ(株)	1	平 12. 12. 19
三次元測定器	Crysta-Apex C9166	D1000*W900*H600	株式会社ヨ	1	平 22. 7. 29
三次元測定器	Crysta-Apex S1200	D1200*W3000*H1000	株式会社ヨ	1	平 29. 2. 6
5軸マシニングセンター	DMC 80H linear	800*900*1050	DMG MORI	1	平 28. 5. 27
5軸マシニングセンター	DMF 180 linear	1800*700*700	DMG MORI	1	平 28. 6. 3
5軸マシニングセンター	DMU 210P	2100*2100*1250	DMG MORI	1	平 29. 1. 10
5軸マシニングセンター	DMC 160U duoBLOCK	1600*1600*1100	DMG MORI	1	平 30. 11. 19

## 設備一覧表

設備名称	型式	加工範囲	メーカー名	台数	取得年月
5軸マシニングセンター	DMC 80U duoBLOCK	800*1050*850	DMG MORI	1	平 29. 5. 10
5軸マシニングセンター	DMU 50 3rd Generation	500*450*400	DMG MORI	1	平 30. 6. 20
5軸マシニングセンター	DMU60eVo	600*600*500	DMG MORI	1	令 1. 7. 30
横型マシニングセンター	MB-8000H OSP P300MA	1300*1150*950	オークマ(株)	1	平 29. 8. 23
横型マシニングセンター	MA-60HB OSPE100M付	1002*802*1085	オークマ(株)	1	平 14. 7. 1
横型マシニングセンター	MA-600HB (B軸仕様) OSP P200M	1002*902*1002	オークマ(株)	2	平 17. 3. 4
横型マシニングセンター	MA-800HB OSP P200M	1402*1252*1252	オークマ(株)	3	平 17. 9. 28
横型マシニングセンター	MA-800HB (B軸仕様) OSP P200M	1402*1252*1252	オークマ(株)	1	平 20. 3. 12
横型マシニングセンター	MB-8000H OSP P300M	1300*1150*950	オークマ(株)	3	平 29. 9. 8
横型マシニングセンター	MC-1000H OSPU100M付	1602*752*1102	オークマ(株)	1	平 11. 7. 29
横型マシニングセンター	MA-500H II		オークマ(株)	3	平 30. 12. 1
横型マシニングセンター	MC-1000M付	1602*752*1102	オークマ(株)	1	平 13. 8. 21
縦型マシニングセンター	MA650VB OSPE100M付	1532*662*840	オークマ(株)	1	平 13. 6. 5
縦型マシニングセンター	MB-46VBE OSP-E100M	764*462*640	オークマ(株)	1	平 15. 6. 2
縦型マシニングセンター	MILLAC 611V II		オークマ(株)	1	平 30. 12. 1
縦型マシニングセンター	MILLAC 761V II		オークマ(株)	1	平 30. 12. 1
縦型マシニングセンター	MILLAC 561V II		オークマ(株)	1	平 30. 12. 1
縦型マシニングセンター	M460-VE OSP P200M		オークマ(株)	1	平 25. 1. 26
門型マシニングセンター	MCV16A 16*30		オークマ(株)	1	平 28. 3. 4
門型マシニングセンター	MCV-A II 20*40 OSP7000M	3800*1500*590	オークマ(株)	1	平 9. 9. 15
門型マシニングセンター	MCV-A II 20*40 OSP-P200M	3800*1500*590	オークマ(株)	1	平 21. 1. 31
門型マシニングセンター	MGR II クロス昇降形 25*40 E-A OSP7	3800*2000*1570	オークマ(株)	1	平 8. 12. 19
門型マシニングセンター	MGR-A5C	4000*1640*1150	オークマ(株)	1	令 1. 12. 10
門型マシニングセンター	MGR-A5C 25*40 OSP P200M	4000*2000*1575	オークマ(株)	1	平 20. 8. 18
バラシニングマシン	H20B-5型	φ 200*1500	(株)長浜製作所	1	昭 63. 1. 1
バラシニングマシン	H30B	φ 300*2200	(株)長浜製作所	1	平 3. 2. 6
バラシニングマシン	H40B型(計測ユニット:CAB803型)	φ 400*2200	(株)長浜製作所	1	平 16. 10. 15
バラシニングマシン	H4B型改造	φ 400*4000	(株)長浜製作所	1	平 18. 5. 18
バラシニングマシン	H208型(計測ユニット:MMi-902A)		(株)長浜製作所	1	平 30. 12. 14
バラシニングマシン	HB20B/5型 ハードタイプ	φ 200*1500	(株)長浜製作所	1	平 6. 12. 26
OKK-RAMO旋盤	T-45-15型	φ 250*1500		1	昭 63. 1. 1
フライス盤ヘッド型	MH-3V II 型		OKK(株)	1	平 4. 7. 13
フライス盤ヘッド型	MH-3V II 型		OKK(株)	1	平 4. 10. 5
フライス盤ヘッド型	MH5VJ		OKK(株)	1	平 5. 1. 20
自動摩擦圧接機	FW-45U-S型	φ 80*2000	(株)豊田自動織機	1	平 4. 10. 20
自動摩擦圧接機	FW-70U-S	φ 120*3500	(株)豊田自動織機	1	平 2. 12. 13
自動摩擦圧接機	FW15H		(株)豊田自動織機	1	平 30. 11. 1
自動摩擦圧接機	FW-70U-S型	φ 120*3500	(株)豊田自動織機	1	平 18. 6. 9
精密平面研削盤	KSH-820	800*2000*600	住友重機械工業(株)	1	平 8. 12. 6
精密平面研削盤	KSH-830	800*3000*600	住友重機械工業(株)	1	平 4. 1. 1
精密平面研削盤	GHL-B516NSP	500*1500*500	日立ヒアマトロニクス(株)	1	平 16. 10. 21
CNC円筒研削盤	GA-25T-L型 OSP-U10G付	φ 250*2500	オークマ(株)	1	平 17. 11. 24
CNC円筒研削盤	GA-25T アングル OSP700G-G付	φ 250*650	オークマ(株)	1	平 10. 9. 26
CNC円筒研削盤	GA-25T65S アングル OSP700G付	φ 250*650	オークマ(株)	1	平 9. 6. 28
CNC円筒研削盤	GA-34F*65 アングルヘッド OSP5020G	φ 350*650	オークマ(株)	1	平 6. 12. 12
CNC円筒研削盤	GA-44N150 OSP5020G	φ 400*1500	オークマ(株)	1	平 2. 5. 27
CNC円筒研削盤	GP-47N*315 OSP5020	φ 600*3000	オークマ(株)	1	平 2. 11. 28
NC円筒研削盤	GP-34F150F700G OSP	φ 350*1500	オークマ(株)	1	平 12. 12. 11
NC円筒研削盤	GP-44N150S OGL付	φ 400*1500	オークマ(株)	1	平 3. 2. 27
円筒鏡面研削盤	MR-1H LSP型	φ 350*2000	(株)ミラック	1	平 10. 8. 3
円筒鏡面研削盤	MR-1H LSP型	φ 400*3000	(株)ミラック	1	平 10. 6. 30
円筒鏡面研削盤	SM-SW-3000		三興機械	1	平 30. 5. 13
円筒鏡面研削盤	MR-1H-3000 021-OH		(株)ミラック	1	平 29. 5. 11
研削盤	SSR-5	φ 508	(株)アマダマシンツール	1	平 31. 1. 16
縦型研磨機	Vertical Mate 125	φ 1200*500L	太陽工機(株)	1	令 2. 5. 15
研削浄化装置	MR-tsk-100自動型		(株)ミラック	1	平 10. 6. 30
プレス	OJ-T-51-1893 30t歪取り		(株)大阪ジャッキ	1	昭 63. 1. 1
パイプカウンター加工機	BTA方式 UTD51-2000NC			1	平 6. 12. 19
中ぐり専用刃物台取付	改造(92/2製)		オークマ(株)	1	平 14. 2. 28
長尺シャフト歪取矯正機	30TON2300L		(株)山本水圧工業所	1	平 9. 8. 30
吉田ホール盤	YD3-94			1	昭 63. 8. 30
外径定寸装置	E-PV422-100-D		(株)東京精密	1	平 25. 6. 18