	Sun	Mon 10/6	Tue 10/7	Wed 10/8	Thu 10/9	Fri 10/10	Sat
9:00 -		PFリング立ち上げ			13:00- 事前光軸確認	9:00 光軸確認	
21:00 -					15:00- 予備光軸確認	ユーザーラン開始 →BL調整	
·	10/t2	19/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18
9:00 -					2024G123(高橋)	企業ユーザー	2024G650(浅野)
21:00 -							
	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25
9:00 -	2023S2-001(高橋)		企業ユーザー	留保	マシンスタディ	2024G621(AimyBazylak)	
21:00 -			BL調整	(AOFSRR実習)			
	19/26	10/27	10/28	10/29	10/30	10/31	11/4
9:00 -					企業ユーザー	企業ユーザー	留保(6h) 2024G123(高橋)
21:00 -					留保	(18h)	
	11/2	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7	t1/8
9:00 -	2023S2-001(高橋)	2025G650(豊島)	2025PF-G008(熊木)	2024G625(癸生川)	マシンスタディ	2023S2-001(高橋)	
21:00 -							
	11/9	11/10	11/11	11/12	11/13	11/14	11/15
9:00 -		2025G153(薮田)	2025G153(薮田)	2024G650(浅野)	2025G613(朝倉)	企業ユーザー	2023S2-001(高橋)
21:00 -		2025S2-001(木村)					
	::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	tt/22
9:00 -	2025G153(薮田)	2025MP-S002(平山)	2025S2-001(木村)	企業ユーザー	マシンスタディ	2023S2-001(高橋)	
21:00 -				BL調整			
	11/93	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29
9:00 -	2024G625(癸生川)		企業ユーザー	2025S2-003(長坂)	マシンスタディ	2024G126(熊木)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
21:00 -	2024(3023(天王川)	±2(1211)			MB→HB	2024G120(JRA)	control table.
			BL調整				2023S2-001(高橋)
9:00 -	11/30	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6
		企業ユーザー	企業ユーザー	2023S2-001(高橋)		留保	2024G565(上野)
21:00 -		BL調整	留保				
	12/7	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12 16:00- 事前光軸確認	t2/13 · · · ·
9:00 -	2025G613(朝倉)	企業ユーザー	2024G031(植竹)		マシンスタディ	17:00- ユーザー運転 BL調整	2023S2-001(高橋)
21:00 -		2023S2-001(高橋)		2023S2-001(高橋)		空き(12h)	
	12/14	12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20
9:00 -		2025S2-003(長坂)	2025PF-G006(山下)	企業ユーザー	企業ユーザー		2025G137(三田)
21:00 -				2024G104(中西)	2024G104(中西)		
	12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27
9:00 -		2024G123(高橋)	2023S2-001(高橋)	シャットダウン			
21:00 -							
21:00 -		2 . 2 . 2 . (IB) 1(g)	201(四/阿/				

基本的には9:00あるいは21:00入れ替えの12h単位配分です。

課題番号横の()内は、民間利用の場合は社名、それ以外は実験担当者名です。課題責任者と同一とは限りません。

^{11/27}まではMBモード、11/28からはHBモードでの運転になります。

基本的に全期間、BブランチではXAS装置が利用可能です。