

2024年8月7日現在、7/1-8/30分の計画が確定、9/2-9/30までシフト確定済

富士実装線でのReception QC

7/25から量産PCBのQCシフトを開始しています。

9月新入選考分です。

長期休暇とバカンスに基づいて、シフト割り当ては人日で行いました。費換でハイライト

9/17-20の週は、諸事情(人員不足等)により、お休みにしてあります。もし、その週前後に量産品が納品されたら、必要に応じて、シフトへの追加募集をします。

なお、7月-8月のシフト割り当て分は、日程を確保したままでお願いします。

day	Reception QC line			V2 module assembly QC and R&D line	Captain	Experienced crew	Crew	Crew	Crew	Crew	tutor	Comments
	Rate (Reception PCB/Day)	Rate (Populated PCB/Day)	Rate (Bare Modules/Day)									
7/1				v2 e-QC	池上	菅原	青木	須藤	(中浜 AM)			V2 FE VI (欠け) (Aoki)
7/2					池上	前山	青木	須藤	(中浜)			HV/LV fix (Kegami), PC fix (Nakamura)
7/3					池上	菅原	青木	須藤				Photo speedup R&D (Aoki, Sugawara)
7/4					池上	青木	須藤	(中浜)				Wire-height R&D (Sudo)
7/5					池上	池上	須藤	(中浜)				リハーサル
7/8				v2 VI	中村	池上	Louis	(中浜 AM)				Nakamura v2 wire-bonding
7/9				v2 e-QC	池上	池上	Louis					
7/10					池上	菅原	Louis					
7/11					池上	池上	Louis					
7/12					池上	菅原	Louis					
7/16					池上	前山	池上			池上		トレーニング 前山くん、BM関連 (池上が対応)
7/17					池上	菅原	前山			池上		トレーニング 前山くん、FPC関連 (池上が対応)
7/18					池上	前山	前山					
7/19					池上	前山	中浜	前山				トレーニング 江崎さん(中浜・池上が対応)
7/22					池上	前山	江崎					
7/23					池上	前山	江崎					
7/24					池上	池上	江崎					
7/25					池上	池上	前山	佐藤隆二	佐藤			Bare PCB 納品
7/26	15				池上	池上	池上	佐藤隆二				
7/29	2				池上	池上	池上	佐藤隆二				Metrology machine 浜中→HR稼働 (7/29-30)
7/30	0				池上	池上	池上	佐藤隆二				
7/31	15				池上	池上	池上	佐藤隆二				
8/1	16				池上	池上	池上	佐藤隆二				8/2(金) 前山に設置、8/2(富士)3-4(KEK全館) 停電
8/5	1				池上	池上	池上	佐藤隆二		池上		KEK停電明け
8/6	16				池上	池上	池上	佐藤隆二				
8/7	20				池上	池上	池上	佐藤隆二				
8/8	21				池上	池上	池上	佐藤隆二				
8/9	0				池上	池上	池上	佐藤隆二				
8/19	2				池上	Louis	(中浜 4pm)	菅原 第一節		中浜		
8/20	15				池上	Louis	(中浜)	菅原 第一節				FPC 1500枚納品
8/21	9				(中浜)	Louis		佐藤隆二		中浜		サマーチャレンジJITAの仕事がない日の参加です(復帰)
8/22	13				池上	Louis		菅原 第一節				
8/23	9				池上	Louis		菅原 第一節				阪大M1北野 見学+体験
8/26	8				池上	佐藤隆二	(中浜)	菅原		中浜		
8/27	18				池上	佐藤隆二	青木	(中浜)				
8/28	15				池上	佐藤隆二	青木	(中浜)				
8/29	17				池上	佐藤隆二	池上	(中浜)				
8/30	20				池上	佐藤隆二	池上					
9/2	15				池上	池上	池上	佐藤隆二				335491, 335492
9/3	19				池上	池上	池上	佐藤隆二				335493, 335481
9/4	19				池上	池上	池上	佐藤隆二				335482, 335483
9/5	21				池上	池上	池上	佐藤隆二				
9/6	24				池上	池上	池上	佐藤隆二				
9/9	18				池上	池上	池上	佐藤隆二				ITK week
9/10	18				池上	池上	池上	佐藤隆二				ITK week BMの測定時間 25min.
9/11	21				池上	池上	池上	佐藤隆二				ITK week
9/12	20				池上	池上	池上	佐藤隆二				ITK week
9/13	21				池上	池上	池上	佐藤隆二				ITK week
9/17					お休み?					鈴木		JFS 16-19 この頃にBM 量産品の納品可能性あり
9/18					お休み					鈴木		JFS 16-19
9/19					お休み					鈴木		JFS 16-19
9/20					お休み					鈴木		POP 量産品の納品予定
9/24					4 Nakahama	Kanke	青木	菅原	Kono			中村さん池上さん、KEK
9/25					4 Nakahama	Kanke	青木	菅原	Kono			中村さん池上さん、KEK
9/26					4 Kono	大島	青木	菅原	Nakahama			第6回量子線イメージング研究会 BM QCが終わったので、菅原さんシフトキャンセル
9/27					4 Kono	大島	青木	菅原	Nakahama			第6回量子線イメージング研究会 BM QCが終わったので、菅原さんシフトキャンセル
9/30												
10/1												
10/2												
10/3												
10/4												
10/5	428	1341960	60									
10/6												
10/7												
10/8												
10/9												廣瀬(茂)筑波大M1飯田 この週のいつかにトレーニング
10/10												
10/11												

富士シフト体制に関して  
 シフト体制は、1日あたりCaptain(1名)、Experienced crew(優れた方)1名、Crew1名です。  
 役割 (Captain, Experienced crew, Crew, Crew candidate)を定義しています。  
 運用としては、一箇のシフト期間に、基本的に最長5-4日間は連続でお願いします。コメント等あれば、記載ください  
 シフトのカウントは、HRと同様です。  
 現地KEK富士実装線のみです。つまり、リモートシフトはありません。  
 質問等があれば、中浜・池上まで、お気軽にお知らせください。

役割の定義(上位互換)  
 Captain Experienced crewとして7枚程度のQCをこなした経験があり、かつ他のCrewたちを(原則として単独で)統率する能力が十分であると認められる者。  
 Experienced crew スタッフまたは学生で、CrewのうちCaptainになる意思がある者。  
 Crew スタッフまたは学生で、のべ枚程度のFuji QC 経験(Fujiで行った経験のある者)  
 Crew Candidate スタッフまたは学生で、Fuji QCの基本的な流れや目的を把握し、テスト訓練の経験がある者。









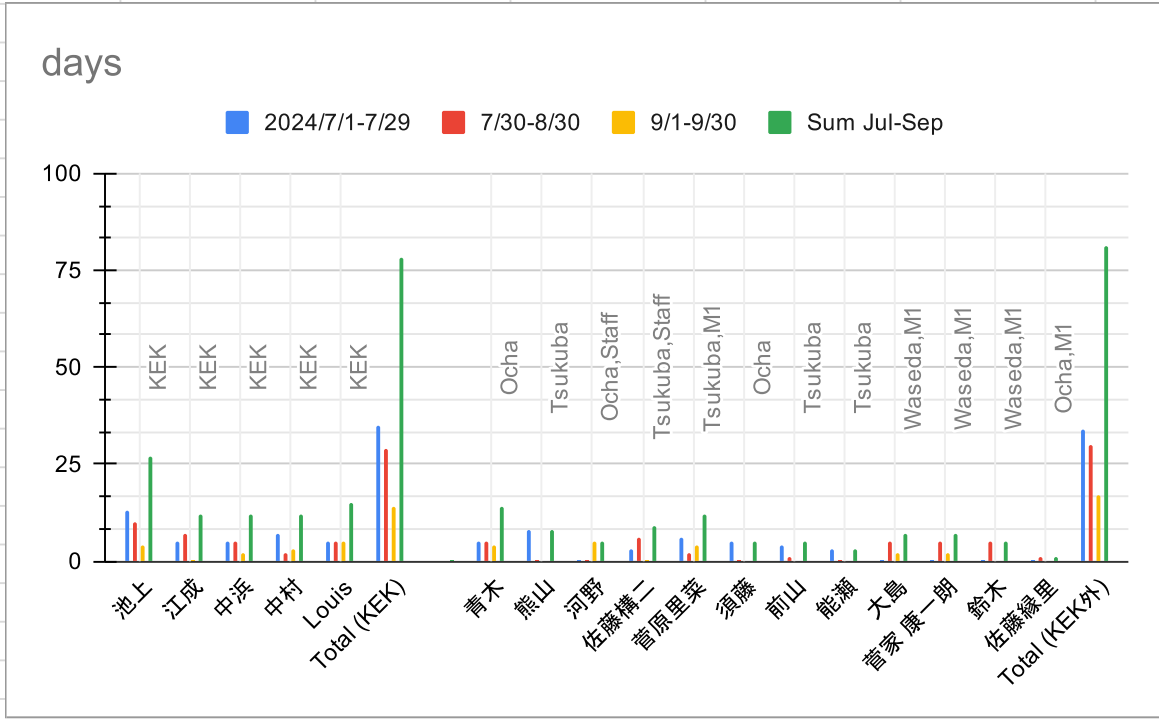








Name	Institution	2024/7/1-7/29	7/30-8/30	9/1-9/30	Sum Jul-Sep
池上	KEK	13	10	4	27
江成	KEK	5	7	0	12
中浜	KEK	5	5	2	12
中村	KEK	7	2	3	12
Louis	KEK	5	5	5	15
<b>Total (KEK)</b>		<b>35</b>	<b>29</b>	<b>14</b>	<b>78</b>
					0
青木	Ocha	5	5	4	14
熊山	Tsukuba	8	0		8
河野	Ocha,Staff	0	0	5	5
佐藤構二	Tsukuba,Staff	3	6	0	9
菅原里菜	Tsukuba,M1	6	2	4	12
須藤	Ocha	5	0		5
前山	Tsukuba	4	1		5
能瀬	Tsukuba	3	0		3
大島	Waseda,M1	0	5	2	7
菅家 康一郎	Waseda,M1	0	5	2	7
鈴木	Waseda,M1	0	5		5
佐藤縁里	Ocha,M1	0	1		1
<b>Total (KEK外)</b>		<b>34</b>	<b>30</b>	<b>17</b>	<b>81</b>



BatchID	Flex id	Company	SN	localdb entry	PCB_RECEPTION			PCB_POPULATION			localdb VI(popu	localdb LVHV(C	commnet
					metrology	localDB	commnet	LVHV	metrology				
329654	0101	Yamashita	20UPGPQ2603013	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done		
329654	0102	Yamashita	20UPGPQ2603014	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0103	Yamashita	20UPGPQ2603015	done	analysis	done	done	done	analysis	done			
329654	0104	Yamashita	20UPGPQ2603016	done	analysis	done	done	done	analysis	done			
329654	0106	Yamashita	20UPGPQ2603018	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0107	Yamashita	20UPGPQ2603019	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0108	Yamashita	20UPGPQ2603020	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0109	Yamashita	20UPGPQ2603021	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0110	Yamashita	20UPGPQ2603022	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0112	Yamashita	20UPGPQ2603024	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0201	Yamashita	20UPGPQ2603025	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0202	Yamashita	20UPGPQ2603026	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0204	Yamashita	20UPGPQ2603028	done	analysis	done	done	Bareのまま	-	-			
329654	0205	Yamashita	20UPGPQ2603029	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0206	Yamashita	20UPGPQ2603030	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0207	Yamashita	20UPGPQ2603031	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0208	Yamashita	20UPGPQ2603032	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0209	Yamashita	20UPGPQ2603033	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0210	Yamashita	20UPGPQ2603034	done	done	done	done	Bareのまま	-	-			
329654	0301	Yamashita	20UPGPQ2603037	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0302	Yamashita	20UPGPQ2603038	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0303	Yamashita	20UPGPQ2603039	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0304	Yamashita	20UPGPQ2603040	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0305	Yamashita	20UPGPQ2603041	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0306	Yamashita	20UPGPQ2603042	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0307	Yamashita	20UPGPQ2603043	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0308	Yamashita	20UPGPQ2603044	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0309	Yamashita	20UPGPQ2603045	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0310	Yamashita	20UPGPQ2603046	done	analysis	done	done	done	analysis	done			
329654	0311	Yamashita	20UPGPQ2603047	done	analysis	done	done	done	analysis	done			
329654	0312	Yamashita	20UPGPQ2603048	done	done	done	done	done	analysis	done	done		
329654	0401	Yamashita	20UPGPQ2603049	done	done	done	done	done	analysis	done			
329654	0402	Yamashita	20UPGPQ2603050	done	analysis	done	done	done	analysis	done			
329654	0403	Yamashita	20UPGPQ2603051	done	analysis	done	done	done	analysis	done			
329654	0404	Yamashita	20UPGPQ2603052	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0405	Yamashita	20UPGPQ2603053	done	analysis	done	done	done	analysis	done	done		
329654	0406	Yamashita	20UPGPQ2603054	done	done	done	done	done	analysis	done			
329654	0407	Yamashita	20UPGPQ2603055	done	done	done	done	done	analysis	done			
329654	0409	Yamashita	20UPGPQ2603057	done	done	done	done	done	analysis	done			
329654	0410	Yamashita	20UPGPQ2603058	done	done	done	done	done	analysis	done		Popuration metrology bad	
329654	0411	Yamashita	20UPGPQ2603059	done	done	done	done	done	analysis	done	done	done	
329654	0412	Yamashita	20UPGPQ2603060	done	done	done	done	done	analysis	done			

<https://www.monotaro.com/g/05246123/>

					localdb	PCB_RECEPTION			PCB_POPULATION				
	BatchID	Flex id	Company	SN	entry	metrology	localdb	commnet	metrology	LVHV	localdb	commnet	
1	334051	0101	Yamashita	20UPGPQ2604013		done							
2	334051	0102	Yamashita	20UPGPQ2604014		done							
3	334051	0103	Yamashita	20UPGPQ2604015		done							
4	334051	0104	Yamashita	20UPGPQ2604016		done							
5	334051	0105	Yamashita	20UPGPQ2604017		done							
6	334051	0106	Yamashita	20UPGPQ2604018		done							
7	334051	0107	Yamashita	20UPGPQ2604019		done							
8	334051	0110	Yamashita	20UPGPQ2604022		done							
9	334051	0111	Yamashita	20UPGPQ2604023		done							
10	334051	0112	Yamashita	20UPGPQ2604024		done							