

## 点検項目表

項目No.	点検項目	点検(12ヶ月毎)
		1回
1	Mobirex IME-3000D/J2	
1.1	外観	
1.1.1	カバーなどの外観全般の点検	○
1.1.2	電源ケーブル、電源プラグの点検	○
1.1.3	高圧ケーブルの点検	○
1.1.4	定格銘板の点検	○
1.1.5	注意銘板および指示銘板の点検	○
1.1.6	X線可動絞りの前面板の点検	○
1.1.7	ハンドスイッチの点検	○
1.1.8	ワイヤレスハンドスイッチの点検	○
1.1.9	X線防護板の点検	○
1.1.10	線質フィルタキットの点検	○
1.2	移動台車部	
1.2.1	ベース本体の点検	○
1.2.2	主車輪の点検	○
1.2.3	キャストの点検	○
1.2.4	フレームの点検	○
1.2.5	カセットボックスの点検	○
1.2.6	FPD収納ボックスの点検	○
1.3	走行ハンドル	
1.3.1	走行ハンドルの点検	○
1.3.2	停止時のブレーキ点検	○
1.3.3	走行ブレーキ点検	○
1.3.4	走行ハンドルによる走行動作の点検	○
1.3.5	バンパの動作点検	○
1.4	X線管装置保持部	
1.4.1	支柱の点検	○
1.4.2	アーム部の点検	○
1.4.3	X線管装置サポート部の点検	○
1.4.4	X線管装置上下動の点検	○
1.4.5	X線管装置前後動の点検	○
1.4.6	支柱回転動の点検	○
1.4.7	X線管装置垂直回転動の点検	○
1.4.8	X線管装置首振り動の点検	○
1.4.9	アーム収納部(パーク)の点検	○
1.4.10	X線管装置位置決め後方ハンドルの保持装置ロック解除スイッチの点検	○
1.5	X線可動絞り	
1.5.1	X線可動絞りの回転動の点検	○
1.5.2	羽根開閉確認	○
1.5.3	保持装置移動ハンドルの保持装置ロック解除スイッチの点検	○
1.5.4	微速走行スイッチによる走行の点検	○
1.5.5	ランプ点灯時間確認	○
1.5.6	光照射野の照度確認	○
1.5.7	開度表示とX線照射野のズレ測定	○
1.5.8	光照射野とX線照射野のズレ測定	○
1.6	高圧ケーブル	
1.6.1	放電の点検	○
1.6.2	シリコンプレートとの定期交換	○
1.7	X線高電圧装置	
1.7.1	油漏れの点検	○
1.7.2	高圧ケーブルヘッドの緩みの点検	○
1.7.3	低圧ケーブル類の緩み、損傷の点検	○
1.7.4	端子台の点検	○

## 点検項目表

項目No.	点検項目	点検(12ヶ月毎)
		1回
2 CALNEO Smart C12		
2.1	確認項目	
2.1.1	エラーログの確認	○
2.1.2	画像の確認	○
2.1.3	バッテリーパックの確認	○
2.1.4	無線電波状態の確認	○
2.1.5	ファンの点検 (MP部)	○
2.1.6	フィルタの点検 (MP部)	○
2.1.7	LEDおよびブザー音の確認 (DS部)	○
2.1.8	ケーブルの確認	○
2.1.9	Gセンサの確認	○
2.1.10	キャリブレーション	○
2.1.11	画像の確認	○
2.1.12	オプション品の確認	○
2.1.13	装置周りと外装カバーの清掃	○
3 CALNEO Smart S77		
3.1	確認項目	
3.1.1	エラーログの確認	○
3.1.2	画像の確認	○
3.1.3	バッテリーパックの確認	○
3.1.4	無線電波状態の確認	○
3.1.5	ファンの点検 (MP部)	○
3.1.6	フィルタの点検 (MP部)	○
3.1.7	LEDおよびブザー音の確認 (DS部)	○
3.1.8	ケーブルの確認	○
3.1.9	Gセンサの確認	○
3.1.10	画像の確認	○
3.1.11	オプション品の確認	○
3.1.12	装置周りと外装カバーの清掃	○
4 Smart MP (電源供給ユニット)		
4.1	確認項目	
4.1.1	ファン・フィルターの確認	○
4.1.2	SEケーブルの確認	○
4.1.3	電源プラグの確認	○
4.1.4	供給電源の確認	○
5 Console Advance		
5.1	確認項目	
5.1.1	イベントログの確認	○
5.1.2	安全性の確認	○
5.1.3	外観清掃	○
5.1.4	故障解析ツールの実施	○
5.1.5	機能の確認	○
5.1.6	設定のバックアップ	○

## 定期交換部品 一覧表

No.	機器名	部品名	数量	備考
1	Mobirex IME-3000D/J2	SILICON PLATE	2 個	1個/2年
2		FUSE.SLOW-BLOW	2 個	2個/3年
3		FUSE	1 個	1個/3年
4		FUSE	1 個	1個/3年
5		FUSE.QUICK	2 個	2個/3年
6		FUSE	1 個	1個/3年
7		FUSE	1 個	1個/3年
8		FUSE	1 個	1個/3年
9		FUSE.TIME-LAG	1 個	1個/3年
10		FUSE	1 個	1個/3年
11		FUSE	1 個	1個/3年
12		BATTERY <	1 個	1個/3年
13		BATTERY	4 個	2個/2年
14		CAPACITOR	4 個	4個/7年
15		BATTERY(1P)	20 個	20個/4年
16		BATTERY	2 個	2個/4年

## 緊急保守部品 一覧表

No.	機器名	部品名		数量	備考
1	Mobirex IME-3000D/J2	BATTERY	TMIME3KD-C37	1 個	適時
2		BATTERY (1P)	TMIME3KD-C36	1 個	適時
3		PANEL PWB		1 個	適時
4		DISPLAY PWB		1 個	適時
5		RELAY PWB		1 個	適時
6		INVERTER		1 個	適時
7		CONT. PWB		1 個	適時
8		GENERATOR		1 個	適時
9		STATOR PWB		1 個	適時
10		CHARGER		1 個	適時
11		CORD REEL		1 個	適時
12		MOTOR DRV		1 個	適時
13		COLLIMATOR-ASSY		1 個	適時
14		PWB,LEDPWR		1 個	適時
15		H.V.CABLE-SA5.1		1 個	適時
16	CALNEO Smart C12	CALNEO Smart C12	812Y120127	1 個	適時
17		ボードアセンブリ(LEA65A)	857Y120044	1 個	適時
18		ボードアセンブリ(RMV65A)	857Y120005	1 個	適時
19		ボードアセンブリ(RMV66A)	F857Y120105	1 個	適時
20		PCBA unit(MPC54B)	857Y120034	1 個	適時
21		トップカバーキット1214SE	F898Y120440	1 個	適時
22		Cover(ネジキット含む)	898Y120256	1 個	適時
23		ハイメンカバーキット1214SE	F898Y120438	1 個	適時
24		Housing	898Y120252	1 個	適時
25		Housing	898Y120253	1 個	適時
26	CALNEO Smart S77	CALNEO Smart S77	812Y120044	1 個	適時
27		ボードアセンブリ(LEA65A)	857Y120044	1 個	適時
28		ボードアセンブリ(RMV65A)	857Y120005	1 個	適時
29		ボードアセンブリ(RMV66A)	F857Y120105	1 個	適時
30		PCBA unit(MPC54B)	857Y120034	1 個	適時
31		トップカバーキット1214SE	F898Y120440	1 個	適時
32		Cover(ネジキット含む)	898Y120256	1 個	適時
33		ハイメンカバーキット1214SE	F898Y120438	1 個	適時
34		Housing	898Y120252	1 個	適時
35		Housing	898Y120253	1 個	適時
36	Smart MP	ボードアセンブリ(NFB51A)	113Y1979B	1 個	適時
37		電源部(PSU27A)	125N100032B	1 個	適時
38		ボードアセンブリ(MPX54A)	113Y100293C	1 個	適時