

定期点検記録表 機種：HBP-9020/HBP-9021

保守点検マニュアル
3723210-0B

点検日	2022年7月5日	総合判定： <input checked="" type="checkbox"/> 異常なし <input type="checkbox"/> 預かり点検推奨 <input type="checkbox"/> 修理必要	点検者
製造番号	0237794	設置場所	
特記事項			
本体時刻修正		【交換部品】	
(有)・無		カフカバー <input checked="" type="checkbox"/>	

	点検項目	判定	処置		点検項目	判定	処置	
外觀検査	本体:機能上問題となる傷、汚れなど	(良)否	✓	測定機能検査	複合テスト			
	付属品:機能上問題となる傷、汚れなど	(良)否	✓		巻付け時間	16.3 sec	(良)否	✓
	清掃	(良)否	✓		加圧時間	11.4 sec	(良)否	✓
全体検査	セルフテスト	(良)否	✓		排気速度			
	日付・時刻表示が正しい(設定可能)	(良)否	✓		250mmHg	5.9 mmHg/sec	(良)否	✓
					140mmHg	5.9 mmHg/sec	(良)否	✓
安全検査	非常停止スイッチテスト	(良)否	✓		50mmHg	5.2 mmHg/sec	(良)否	✓
					急速排気時間	1.8 sec	(良)否	✓
					測定カフ漏気	1.7 mmHg	(良)否	✓
操作表示機能検査	プリンタテスト	(良)否	✓		印字のかすれ、印字ズレ		(良)否	✓
	表示テスト	(良)否	✓	実測テスト		(良)否	✓	
	サウンドテスト	(良)否	✓					
	人検知センサテスト(*1)	良・否	✓	電気的安全性検査				
測定機能検査	NIBP機能				外装漏れ電流NC	0.001 mA	(良)否	✓
	測定カフ圧力検定テスト(自動巻付け)				外装漏れ電流SFC	0.002 mA	(良)否	✓
	0mmHg	0 mmHg	(良)否	✓				
	140mmHg	141 mmHg	(良)否	✓				
	280mmHg	283 mmHg	(良)否	✓				
	測定カフ過大圧テスト							
		296mmHg	(良)否	✓				
	巻付けカフ圧力検定テスト							
	299 mmHg	(良)否	✓					
巻付けカフ漏気テスト								
	7 mmHg	(良)否	✓					
備考								

処置欄：✓確認 / 対象外 ○部品交換
(*1) HBP-9021のみ