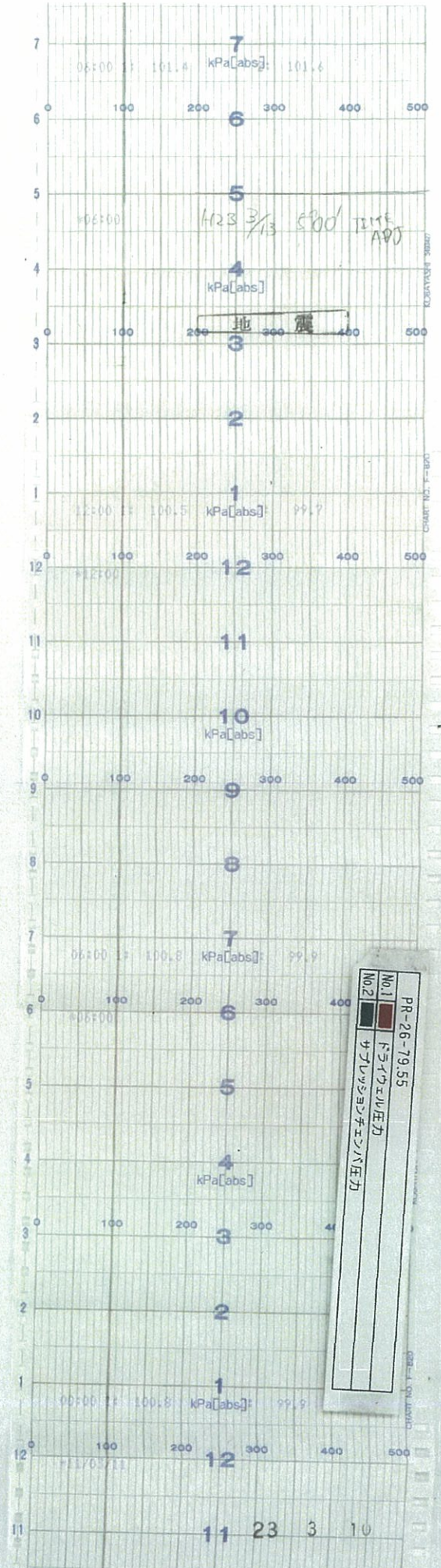




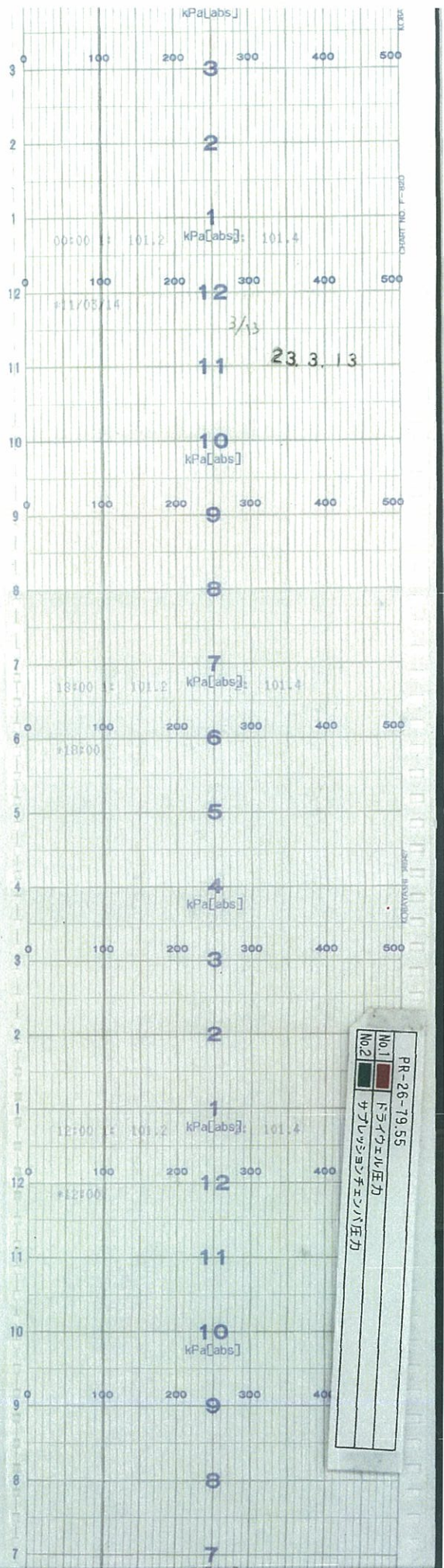
時間



PR-26-79.55
 No.1 トライバル圧力
 No.2 サトウシヨウチエン圧力

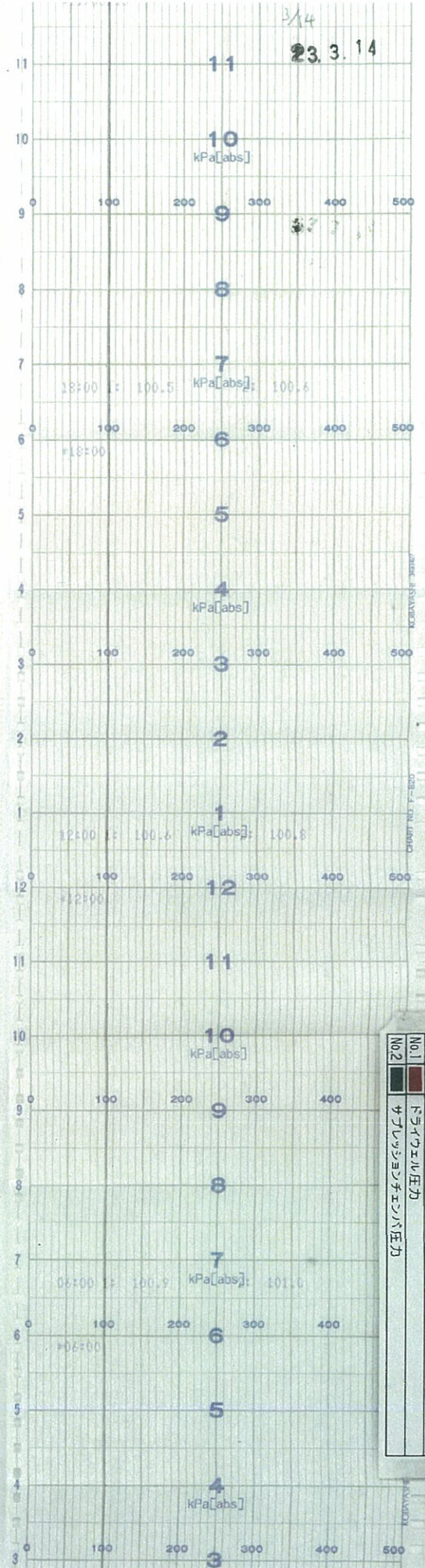


時間





時間

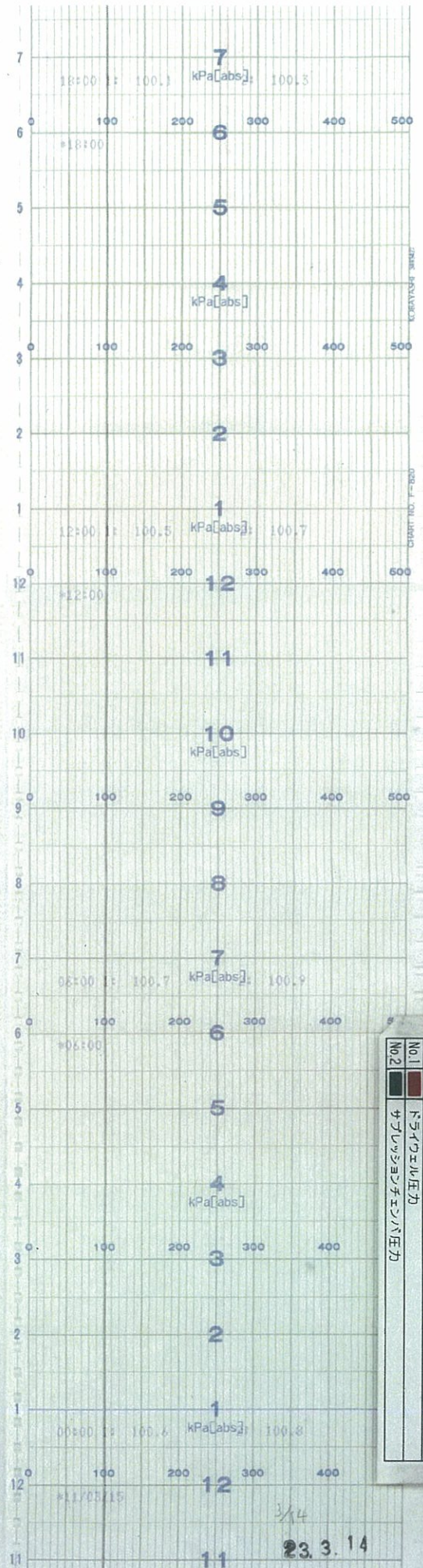


No.1	ドラム缶内圧力
No.2	サリッシュコンテナ内圧力

PR-26-79.55

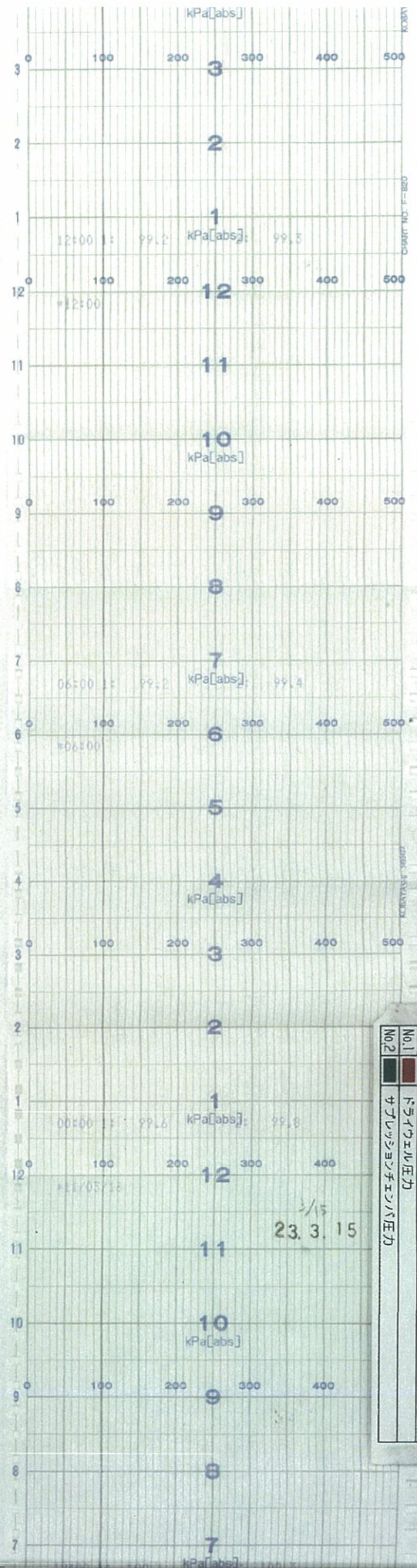


時間





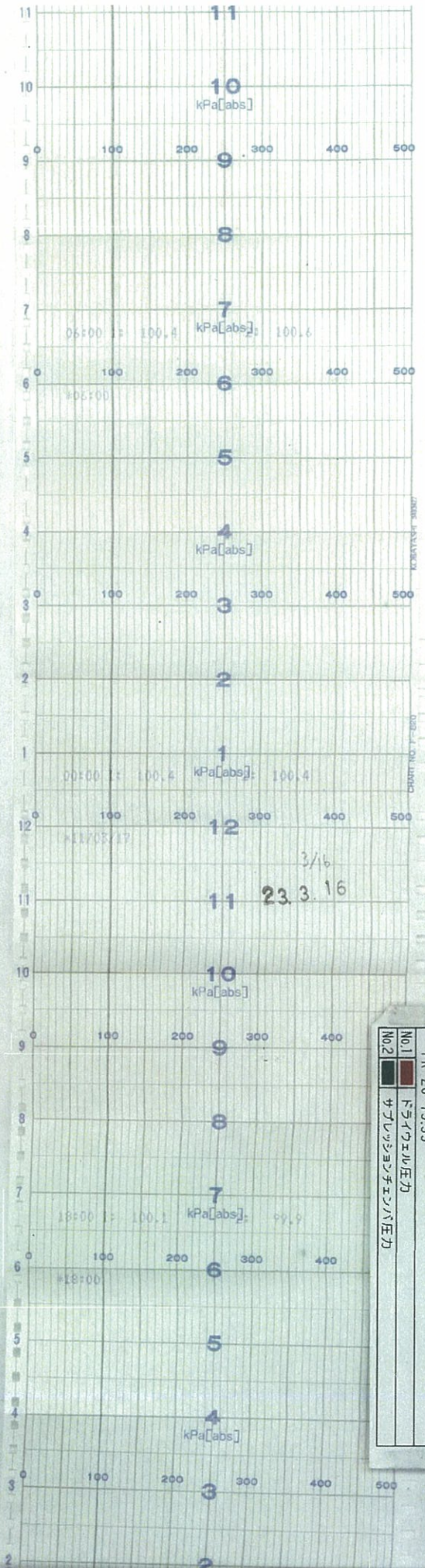
時間



PR-26-79.55
 No.1 トライバル圧力
 No.2 サトウヨシエノ圧力

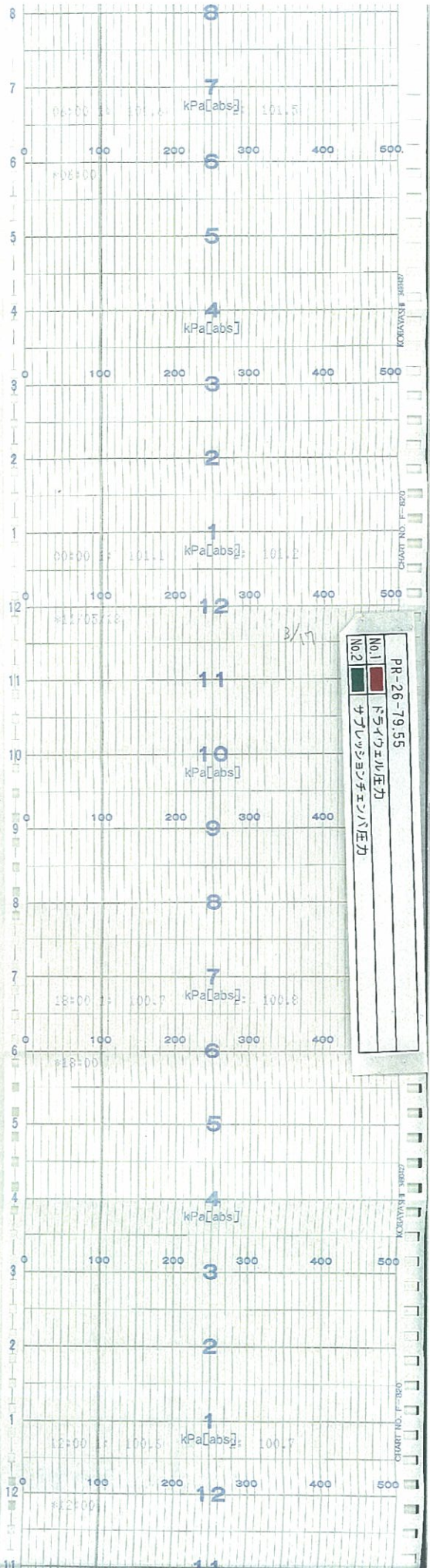


時間



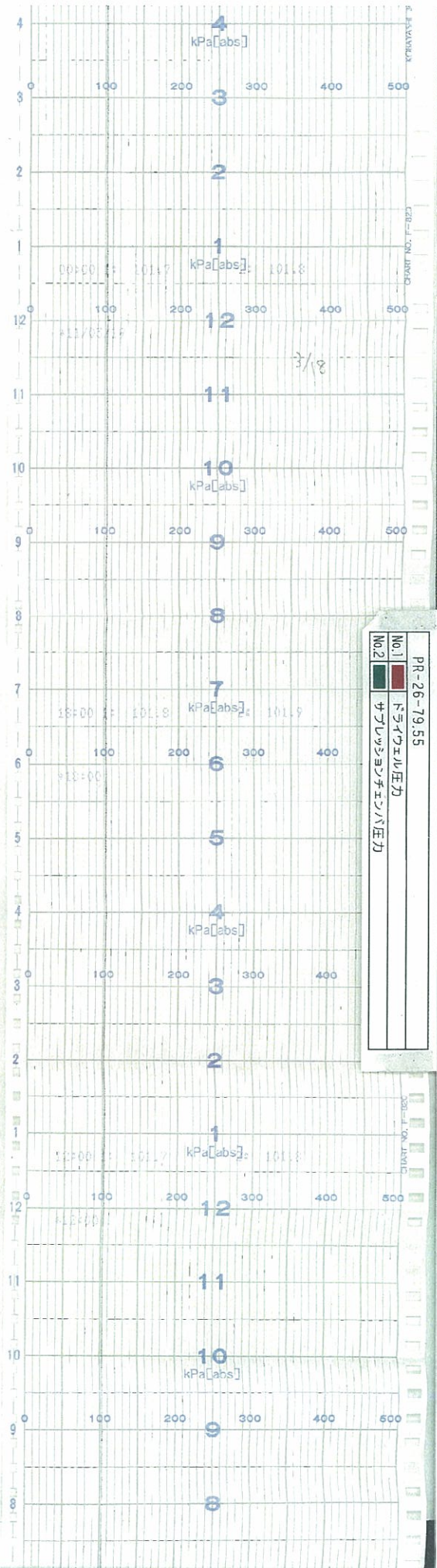


時間



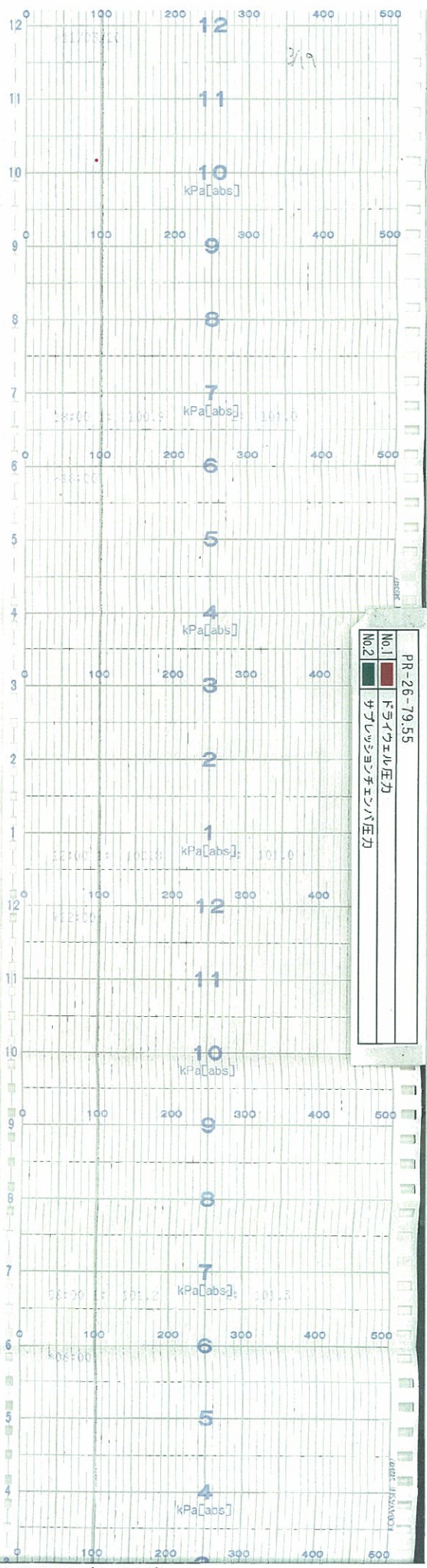


時間



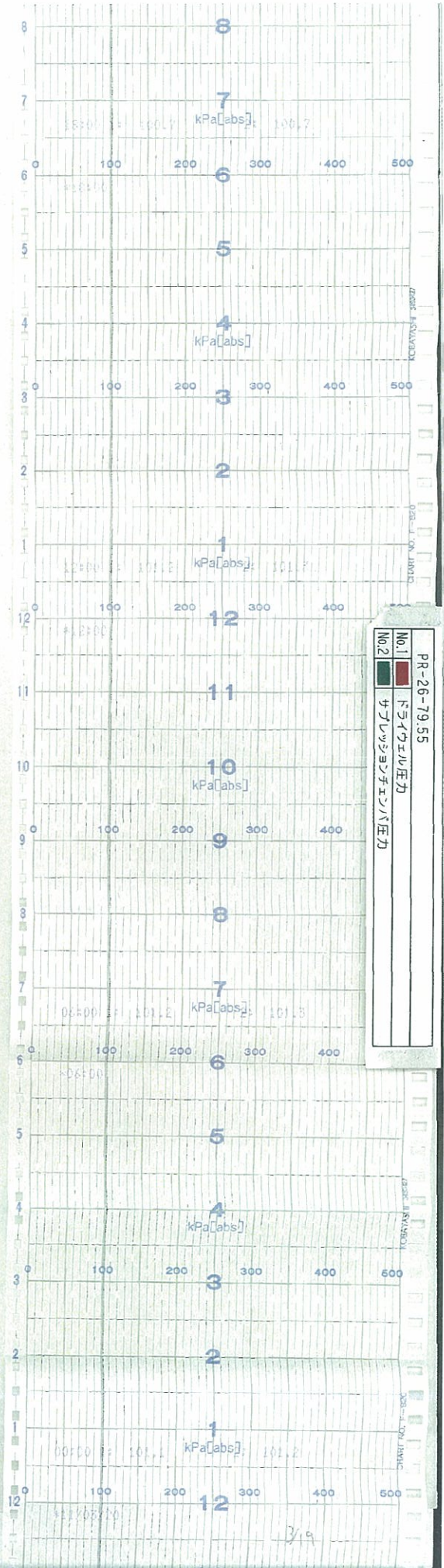


時間





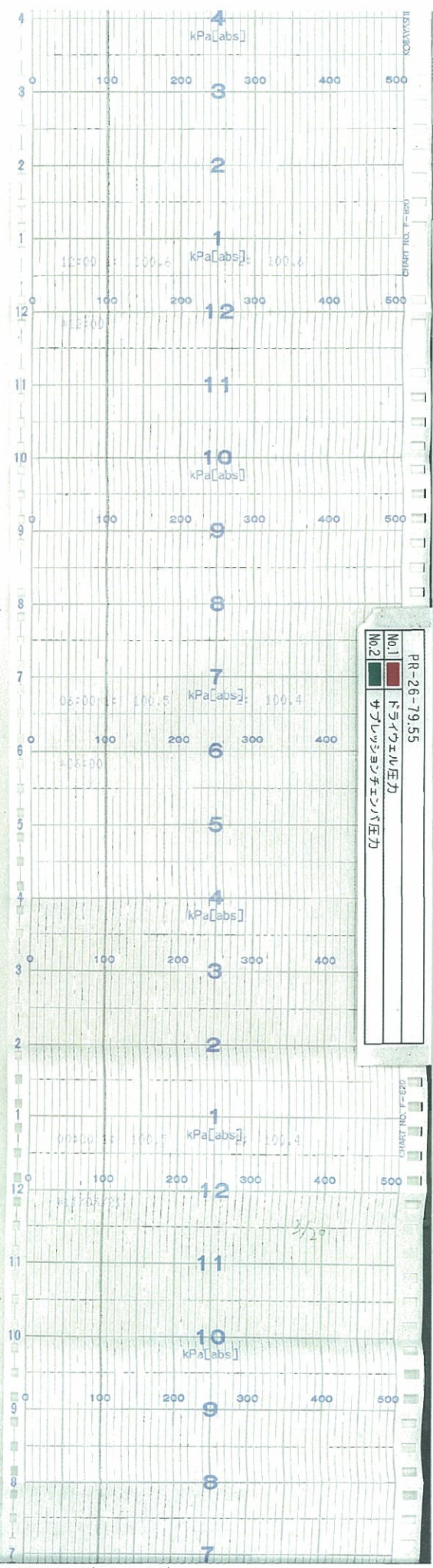
時間



PR-26-79.55
No.1 ドライウェル圧力
No.2 サラックスコンチエンバ圧力



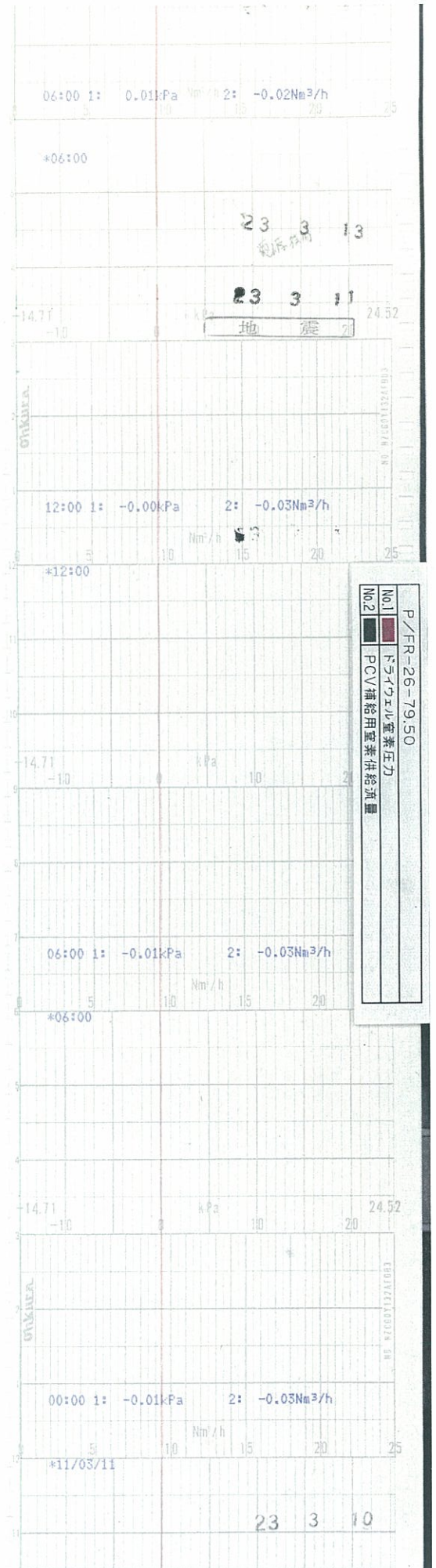
時間



PR-26-79.55
No.1 ドライウェル圧力
No.2 サラシコンテナ圧力

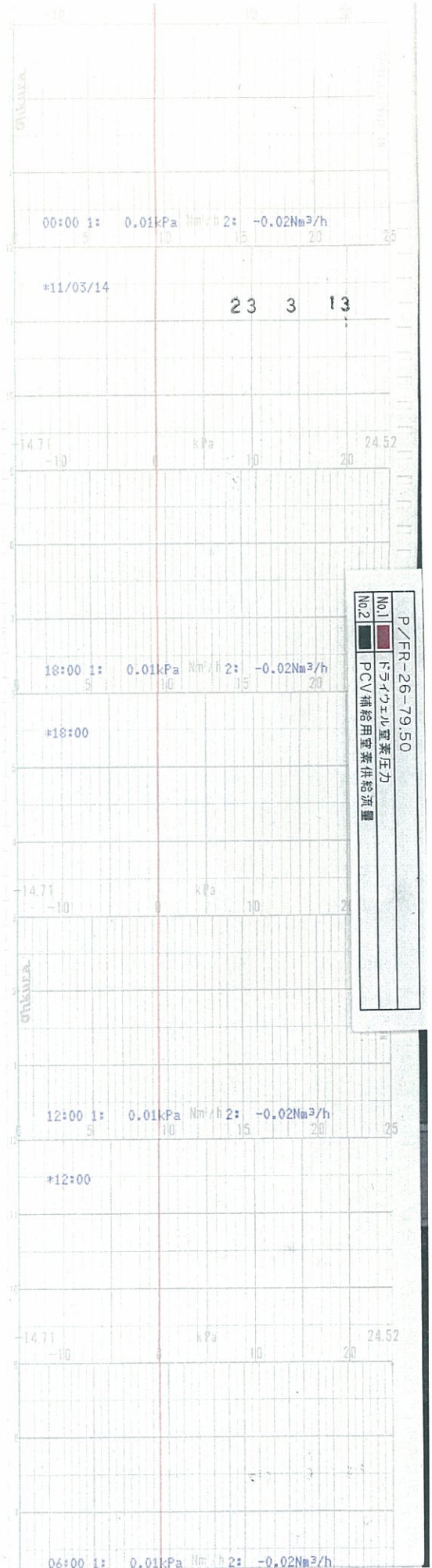


時間





時間





時間

23 3 14

14.71 kPa 24.52

18:00 1: 0.01kPa Nm³/h 2: -0.02Nm³/h

*18:00

14.71 kPa 24.52

12:00 1: 0.01kPa Nm³/h 2: -0.02Nm³/h

*12:00

14.71 kPa 24.52

06:00 1: 0.01kPa Nm³/h 2: -0.02Nm³/h

*06:00

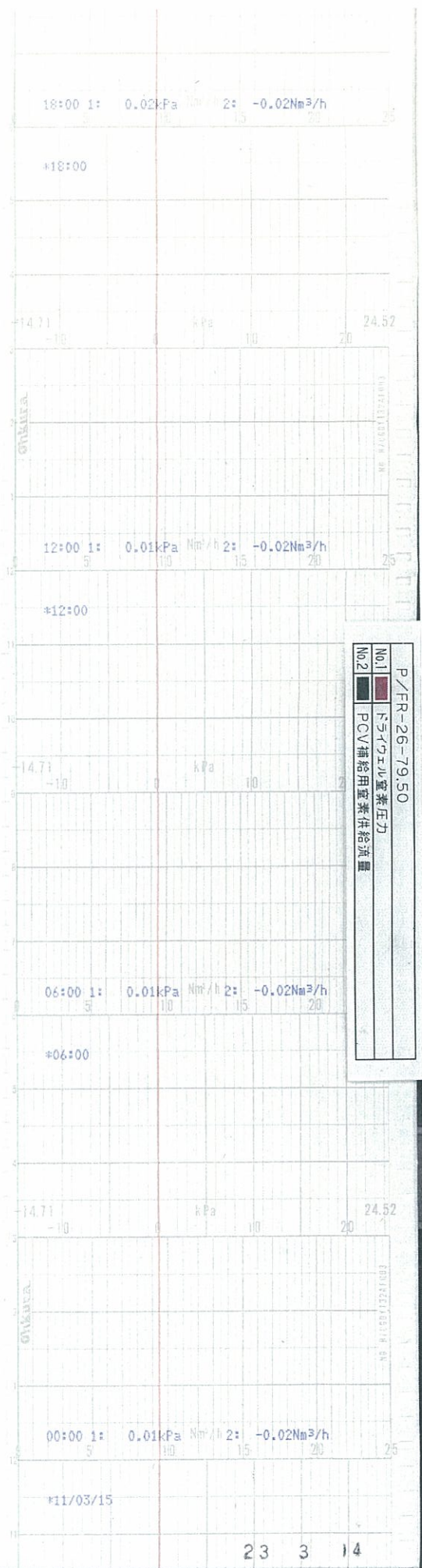
14.71 kPa 24.52

P/FR-26-79.50

No.1	ドラフトセル室差圧力
No.2	PCV補給用窒素供給流量



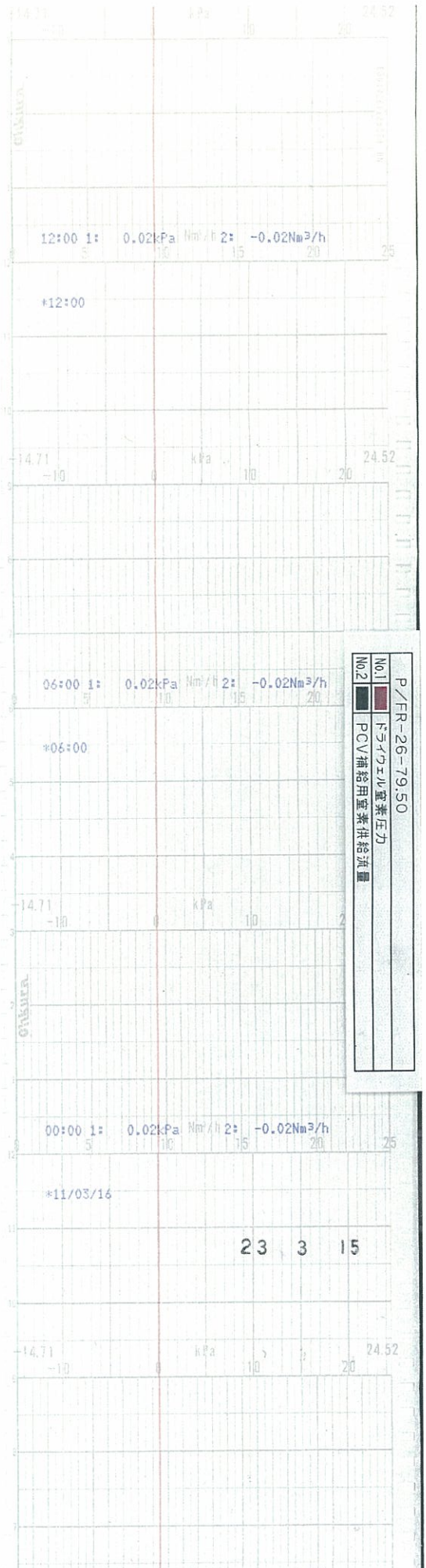
時間



P/FR-26-79.50
No.1 ドライウェル窒素圧力
No.2 PCV補給用窒素供給量

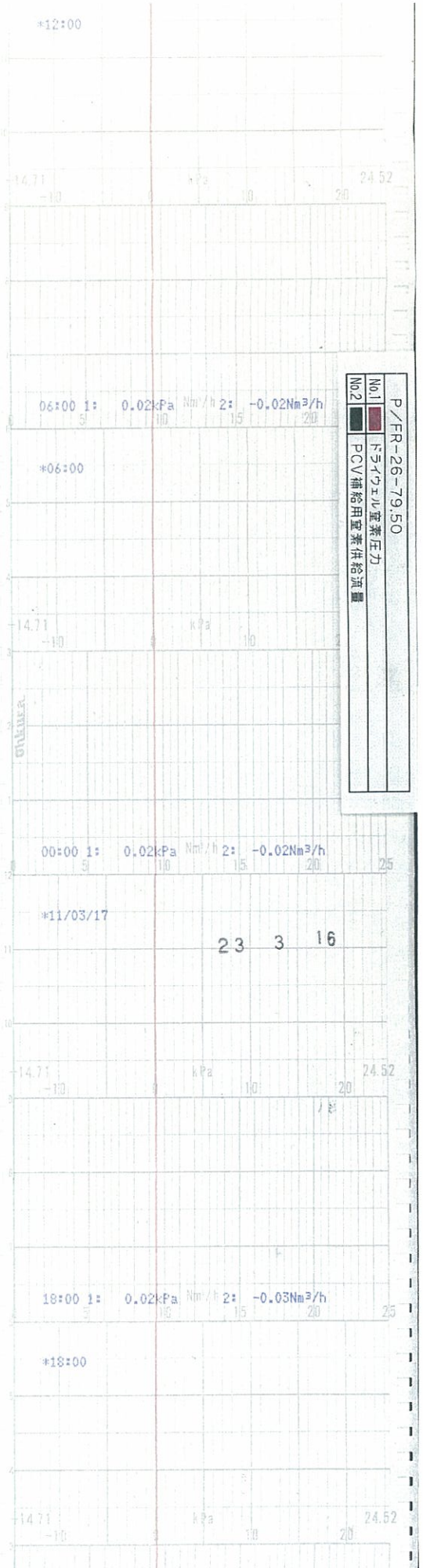


時間



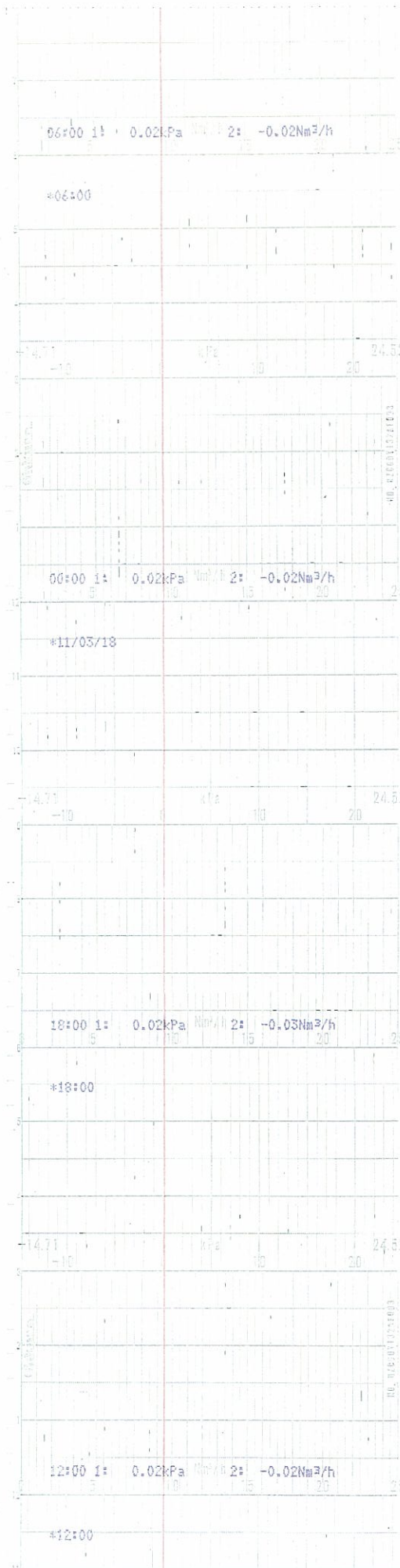


時間





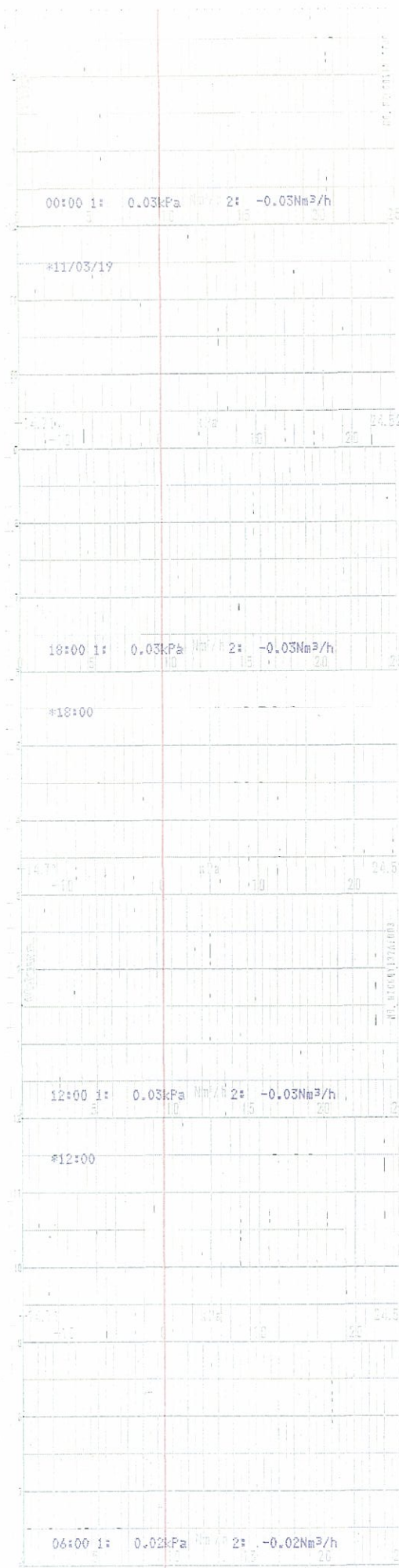
時間



P/FR-26-79.50	
No.1	ドライエール室素圧力
No.2	PCV補給用窒素供給流量



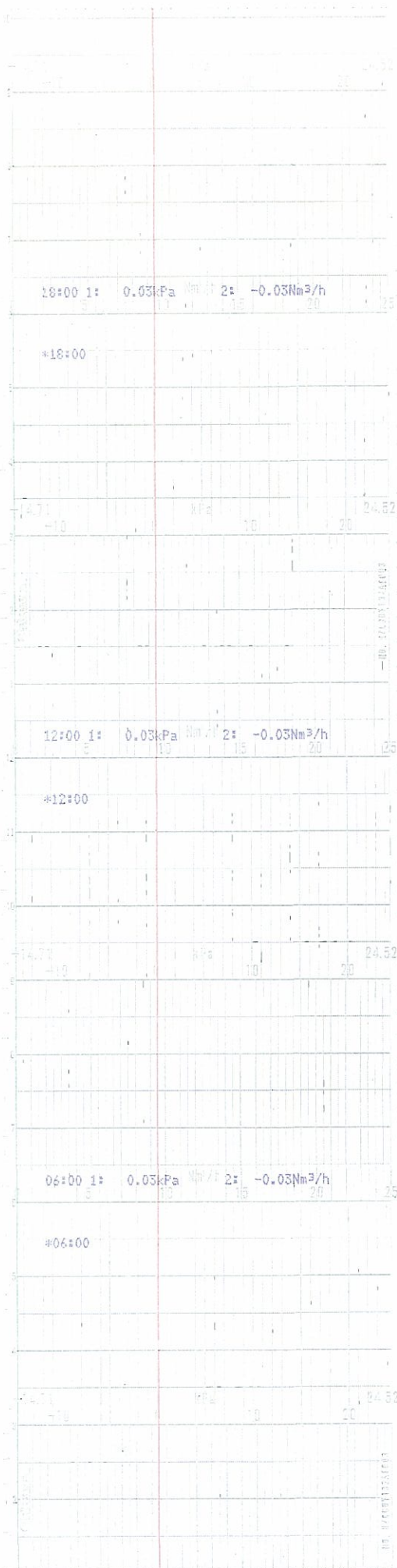
時間



P/FR-26-79.50	
No.1	ドライエール室菜圧力
No.2	PCV補給用室菜供給流量



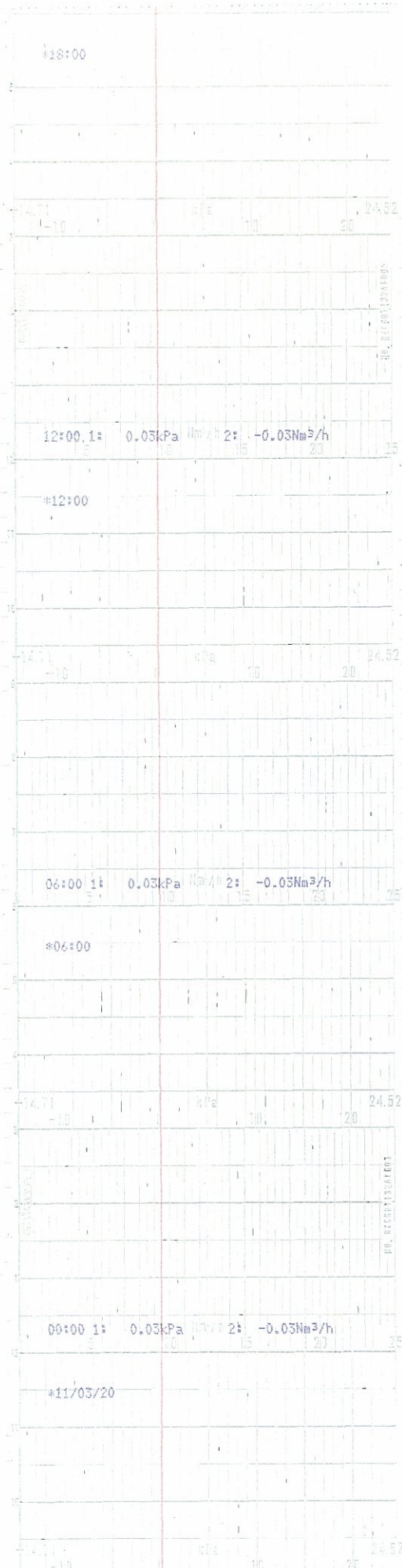
時間



P/FR-26-79.50	
No.1	ドライエール室蒸気圧力
No.2	PCV補給用窒素供給流量



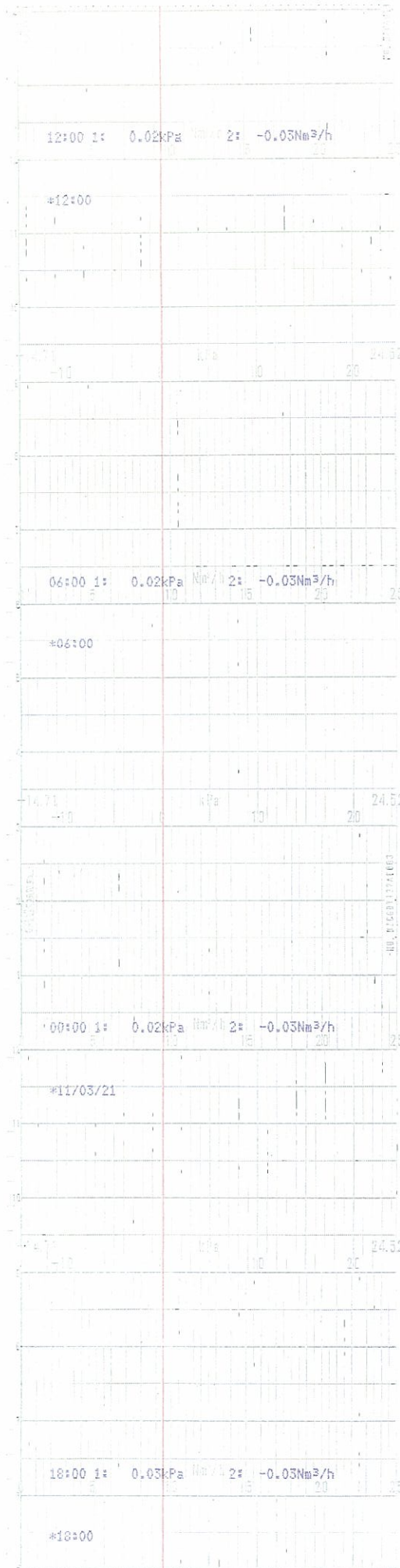
時間



P/FR-26-79.50	
No.1	フライエル営業圧力
No.2	PCV補給用窒素供給流量



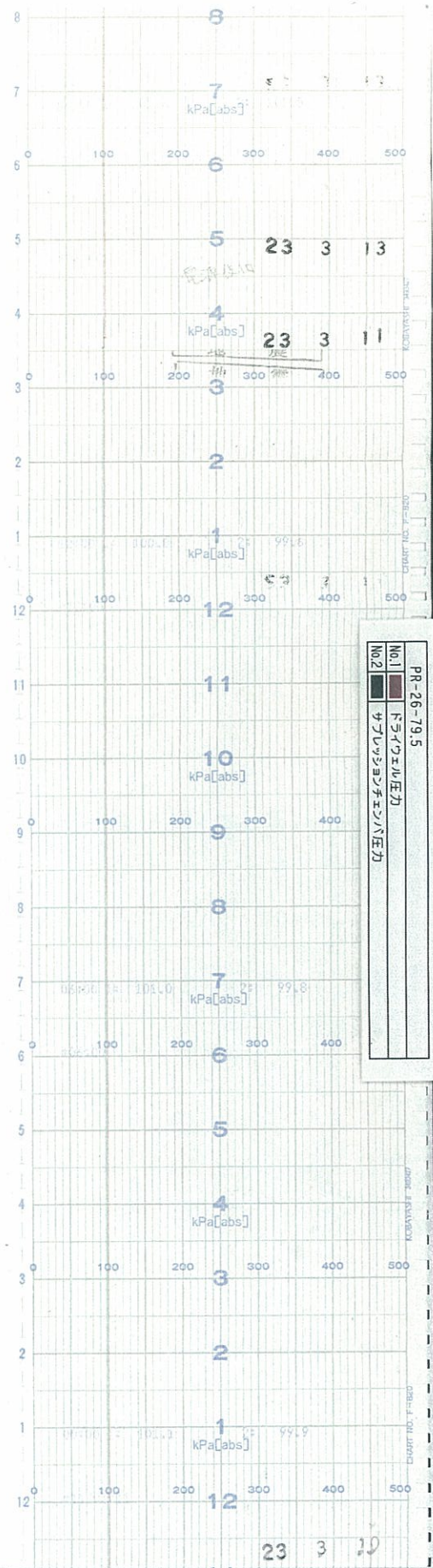
時間



P/FR-26-79.50
No.1 F515JL室兼圧力
No.2 PCV補給用窒素供給装置

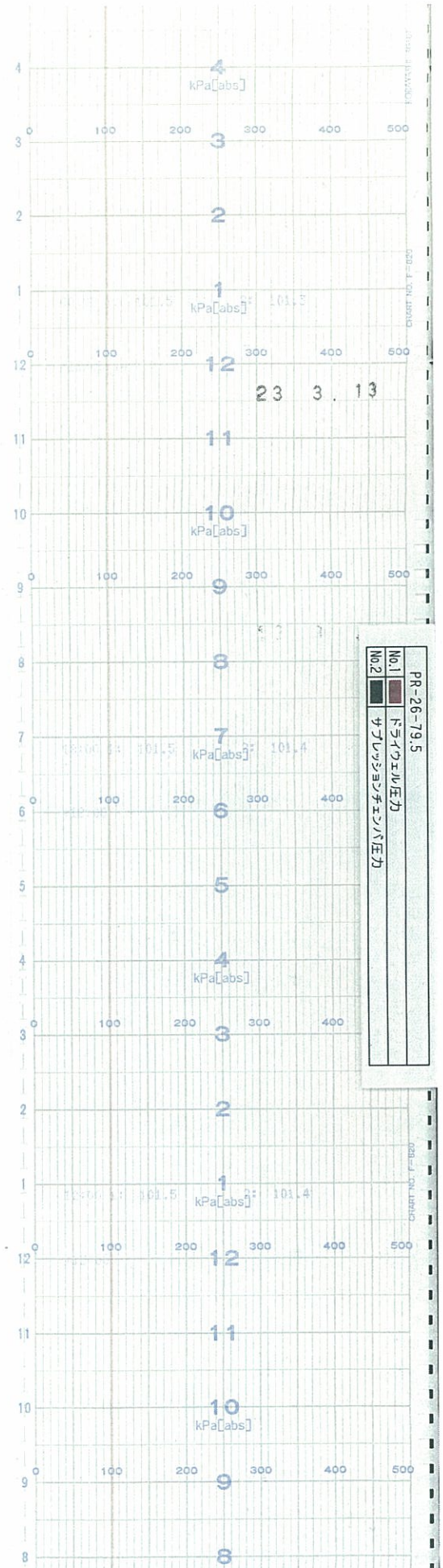


時間



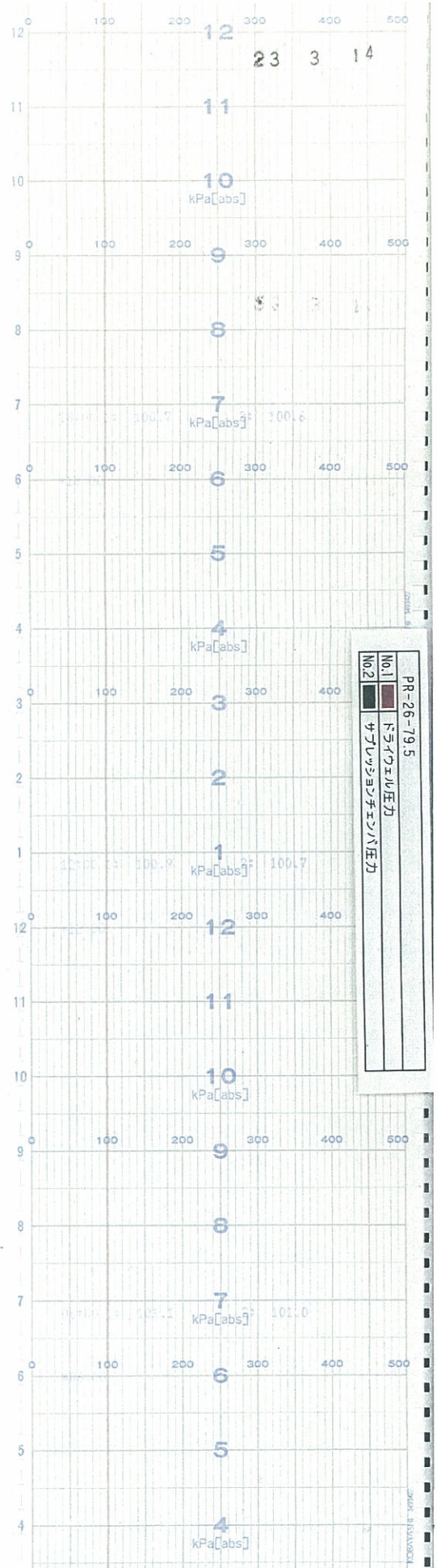


時間



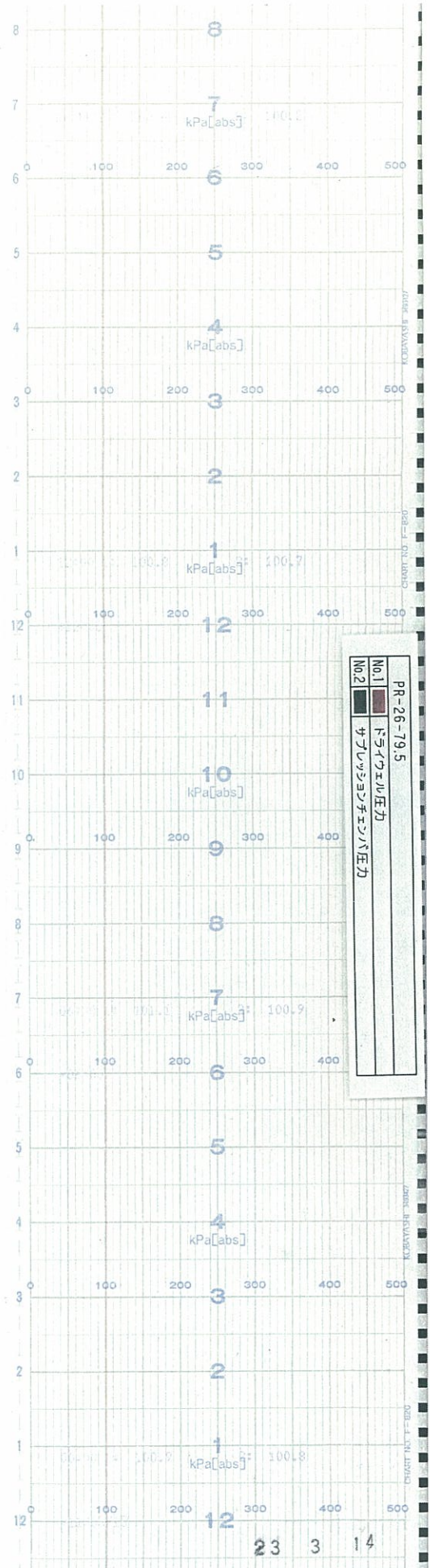


時間



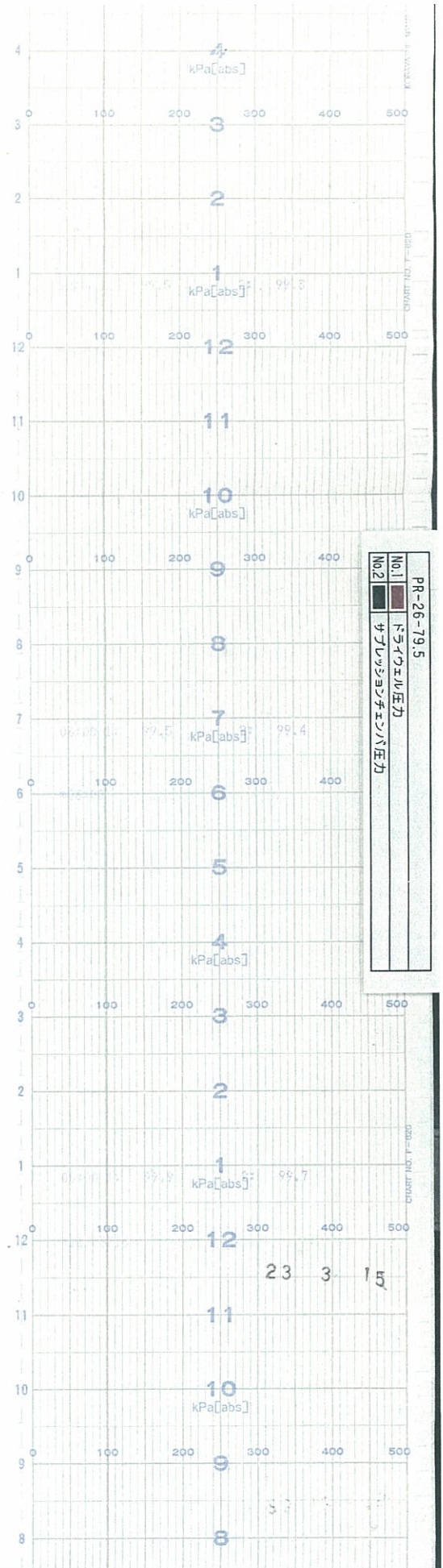


時間



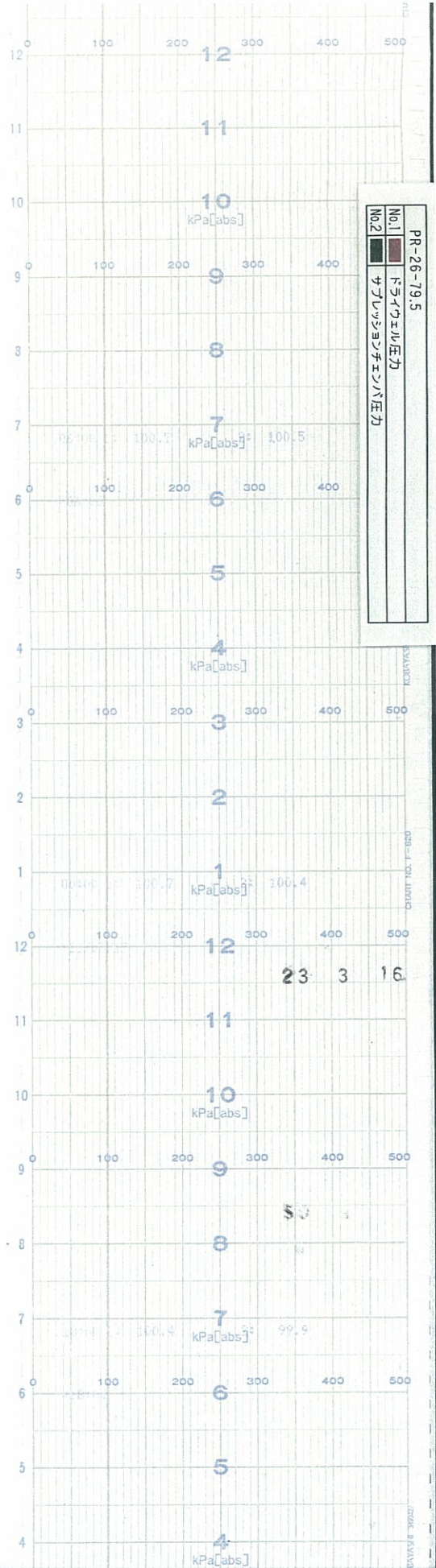


時間



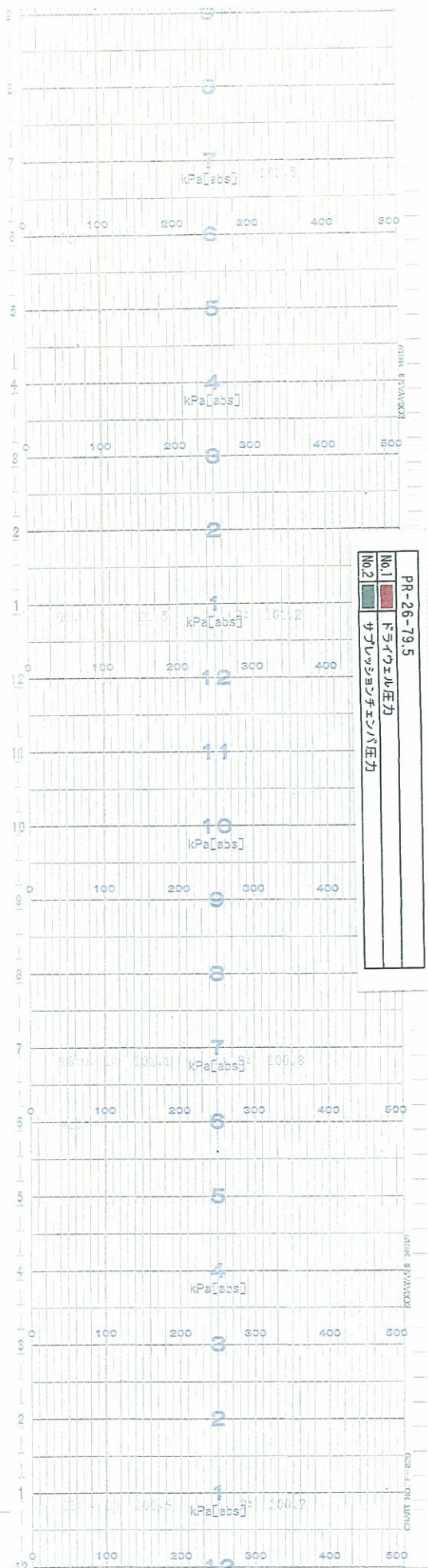


時間



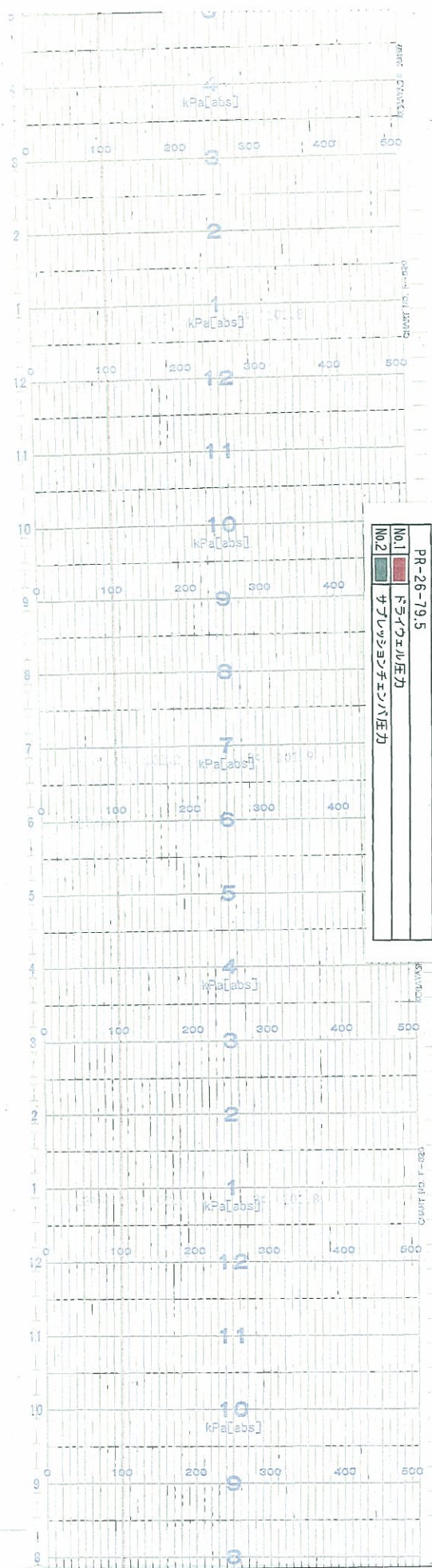


時間



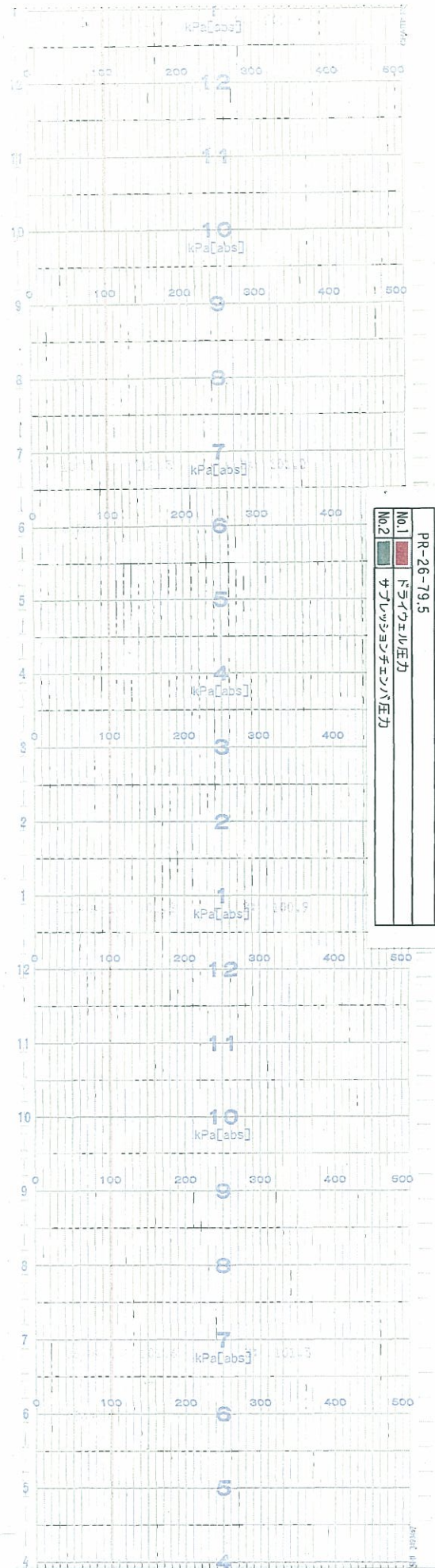


時間



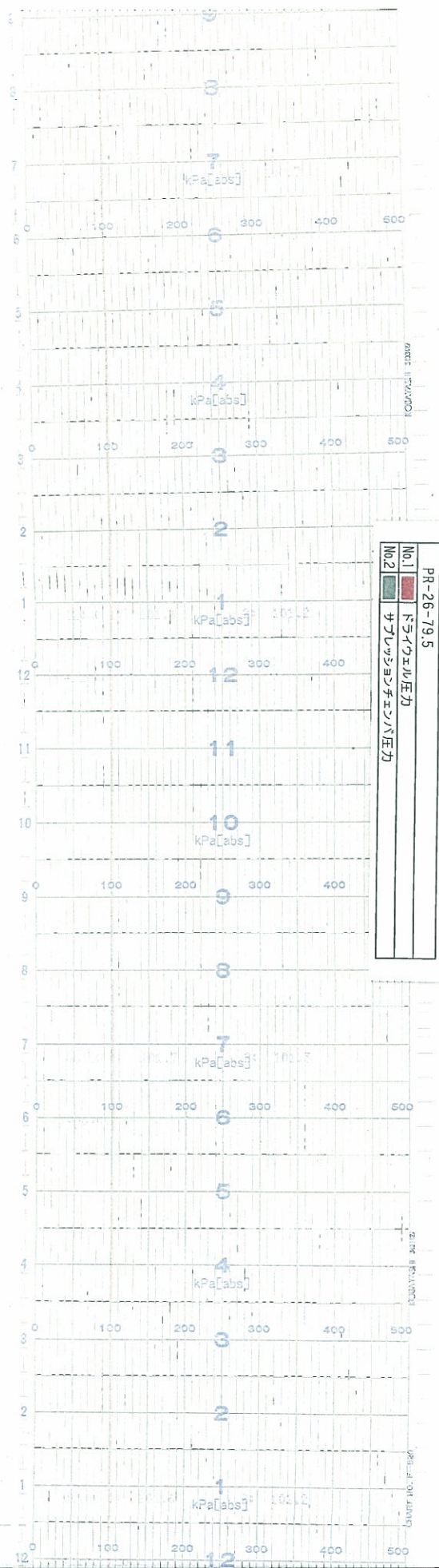


時間



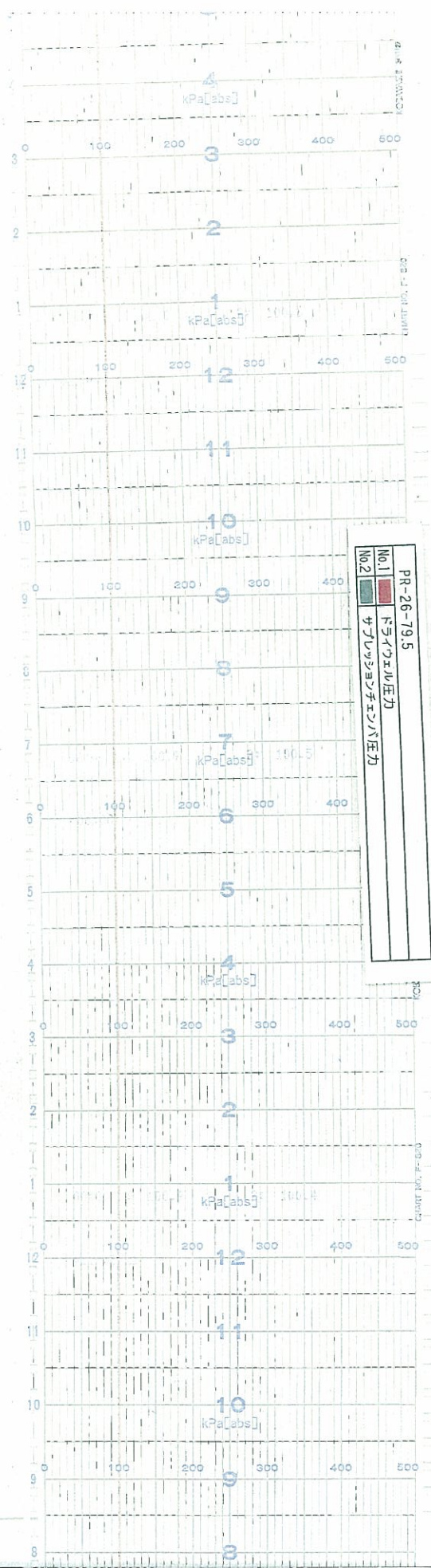


時間



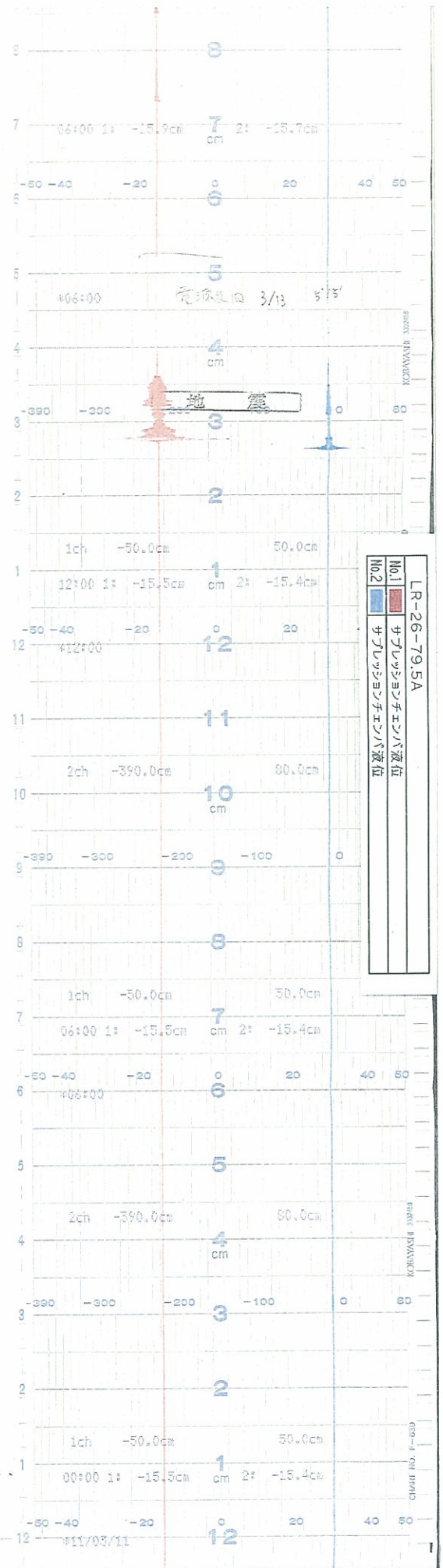


時間



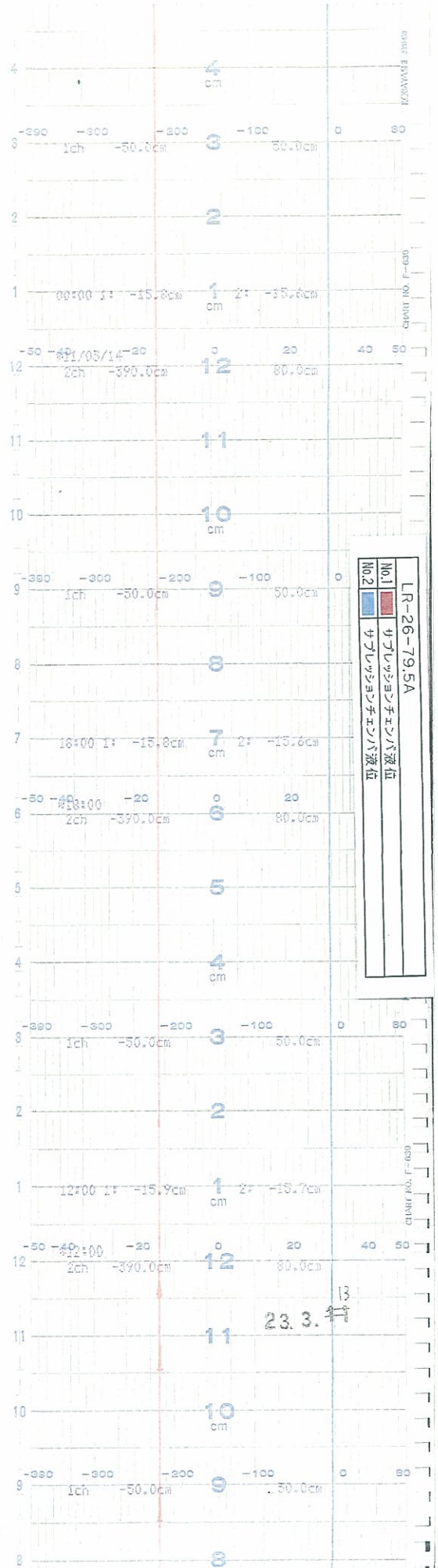


時間



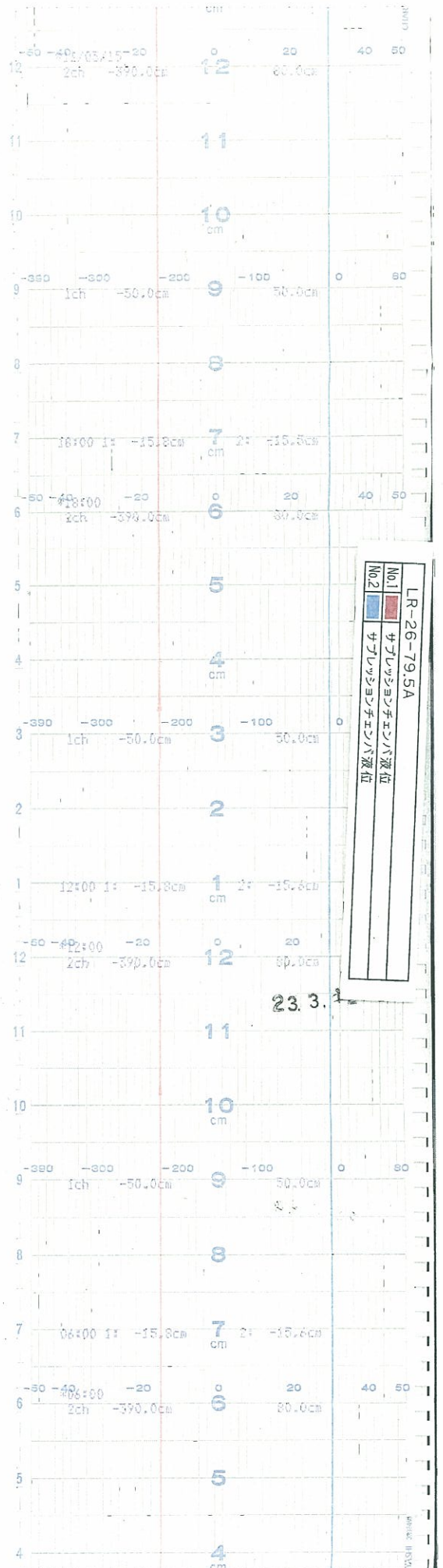


時間





時間

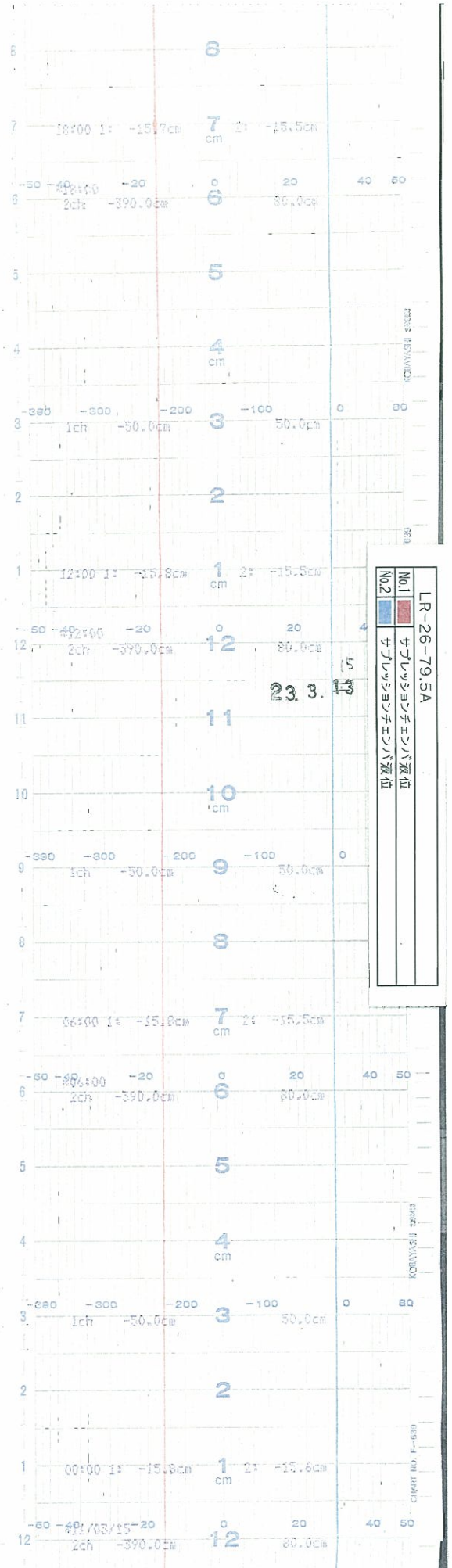


LR-26-79.5A
No.1 サプレッションチェンバ液位
No.2 サプレッションチェンバ液位

23.3

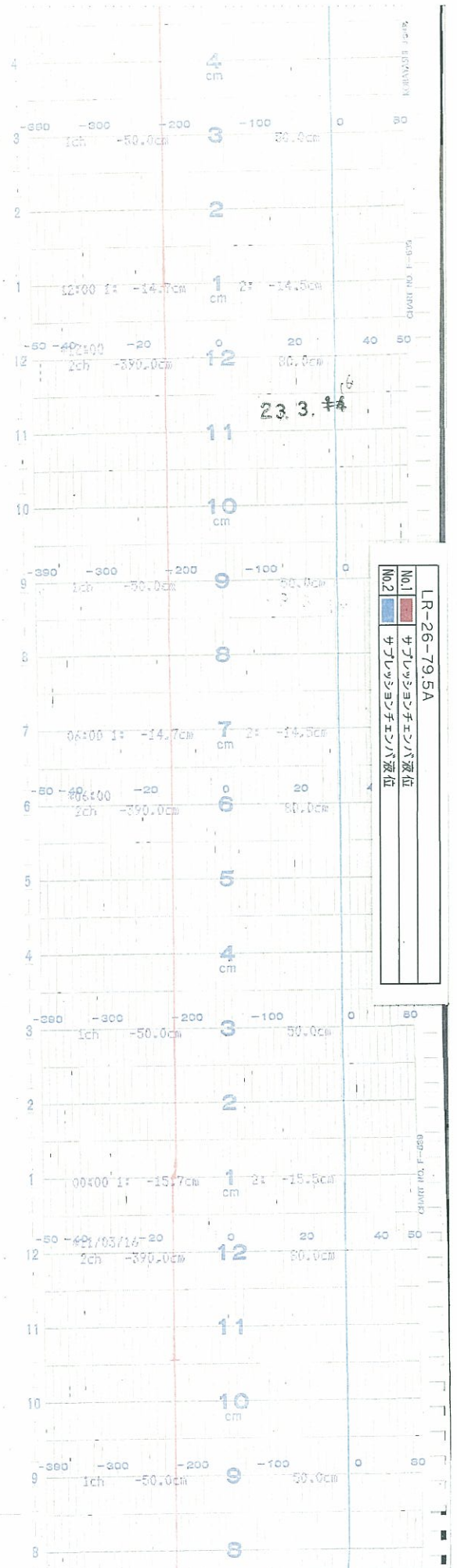


時間



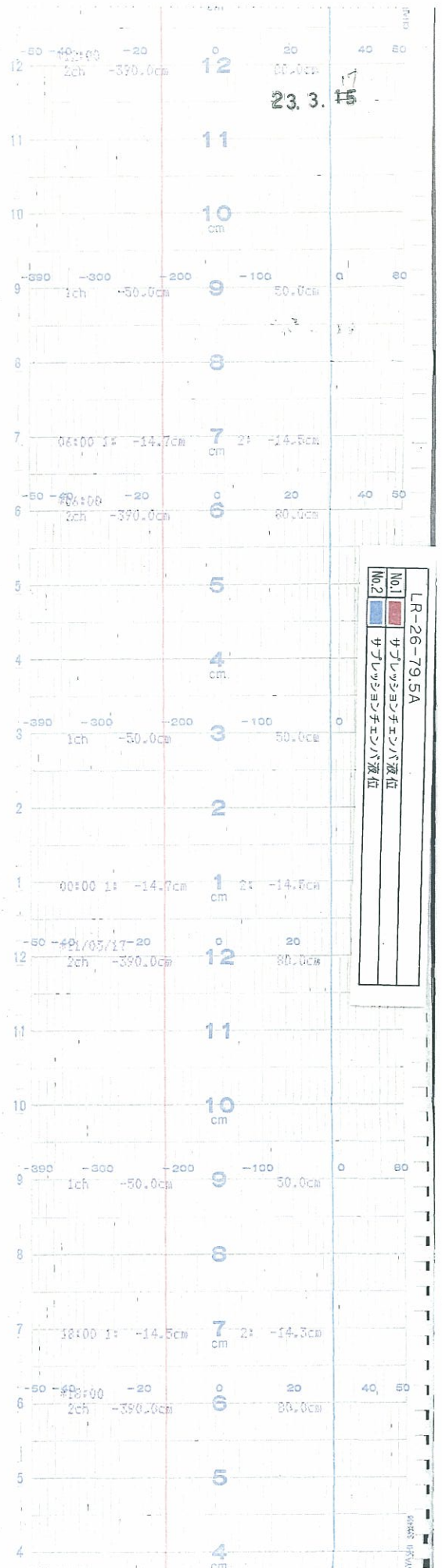


時間





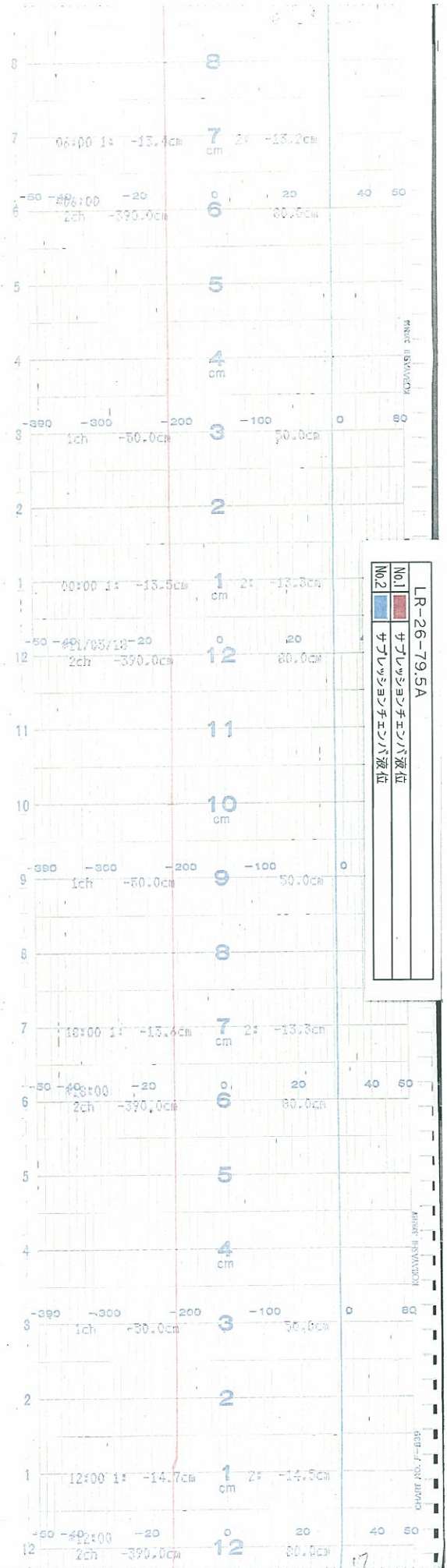
時間



LR-26-79.5A
No.1 サプレッションチェンバ液位
No.2 サプレッションチェンバ液位

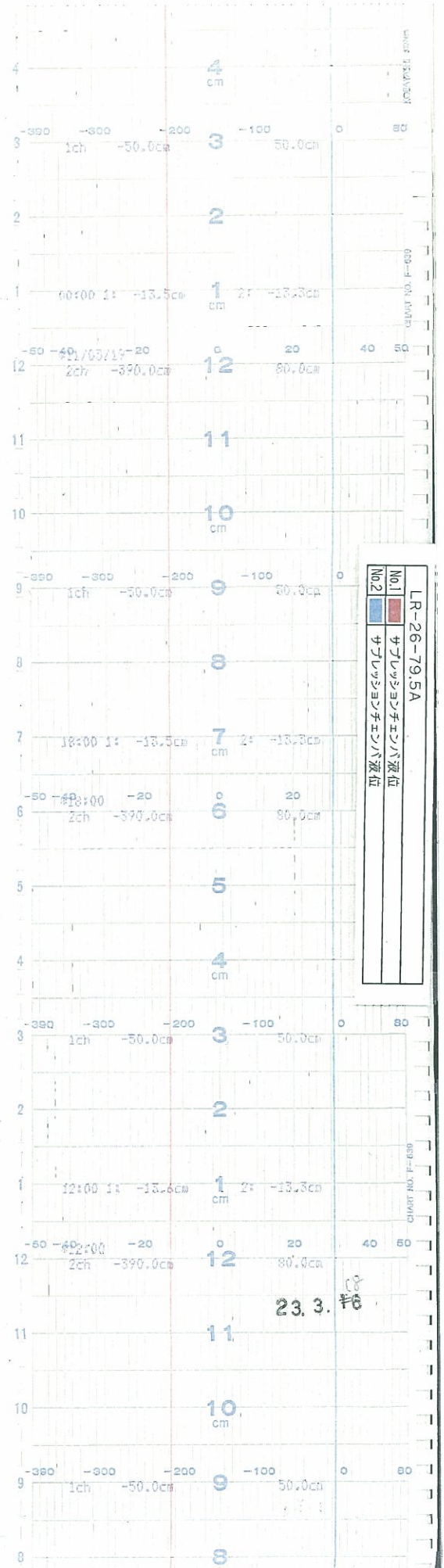


時間



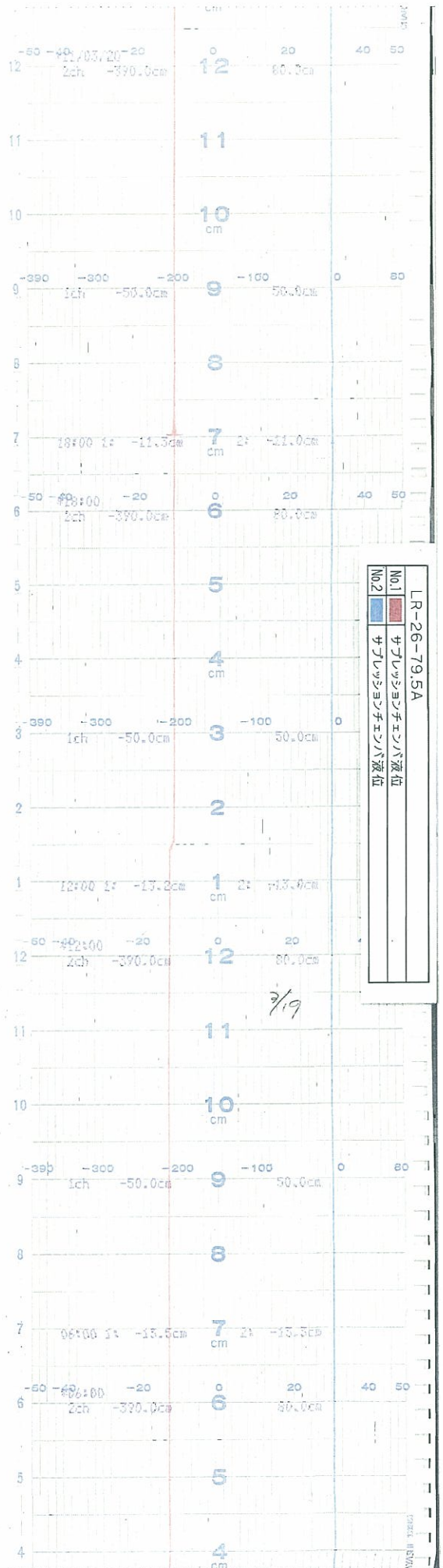


時間



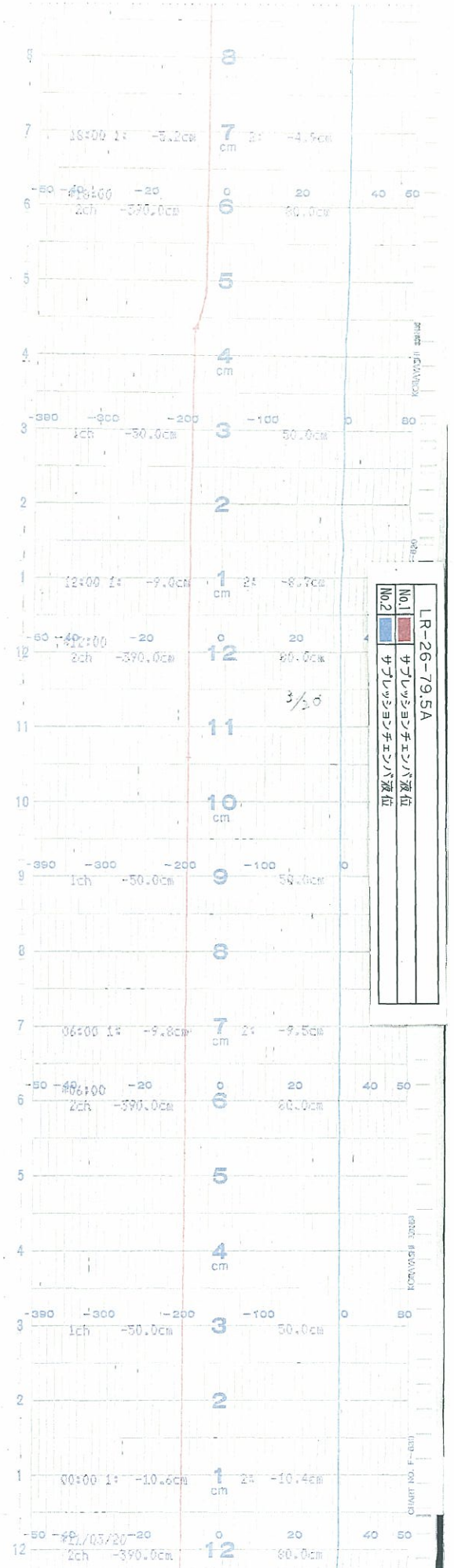


時間





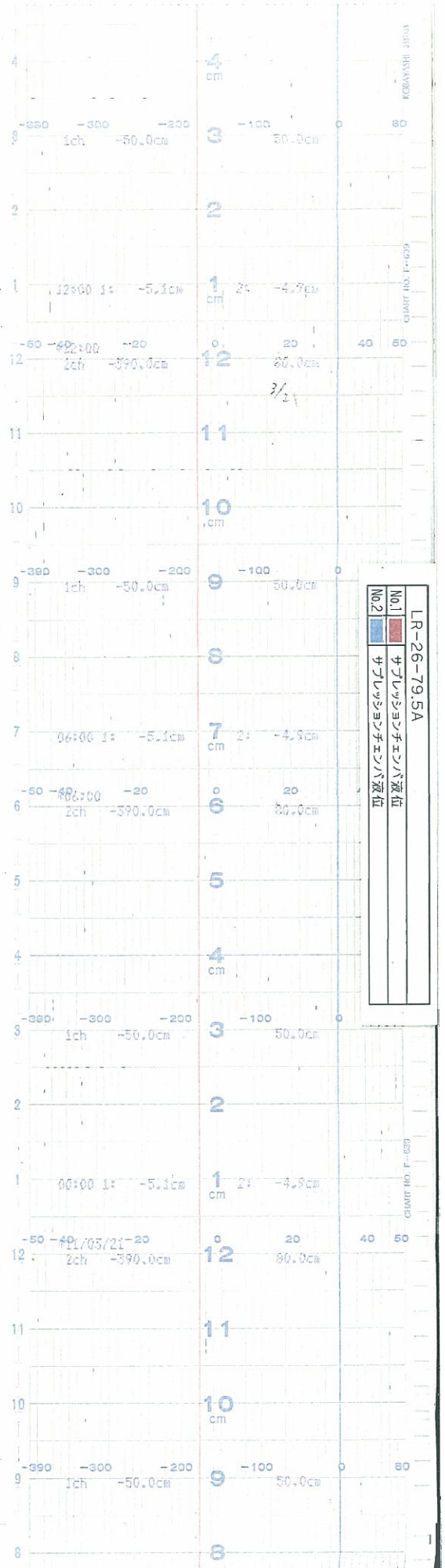
時間



6号機 サプレッションチェンバ液位(10 / 11)

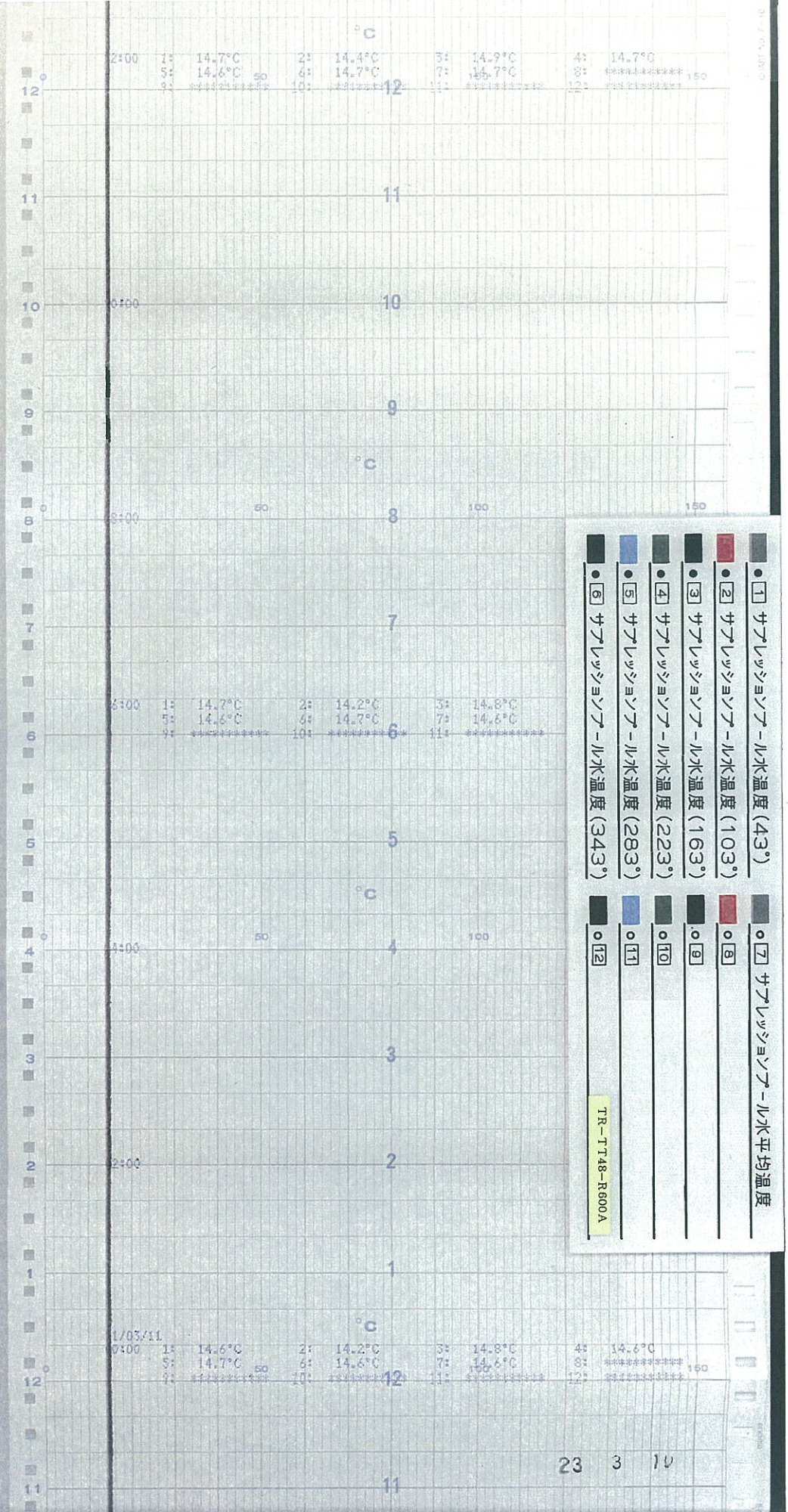


時間





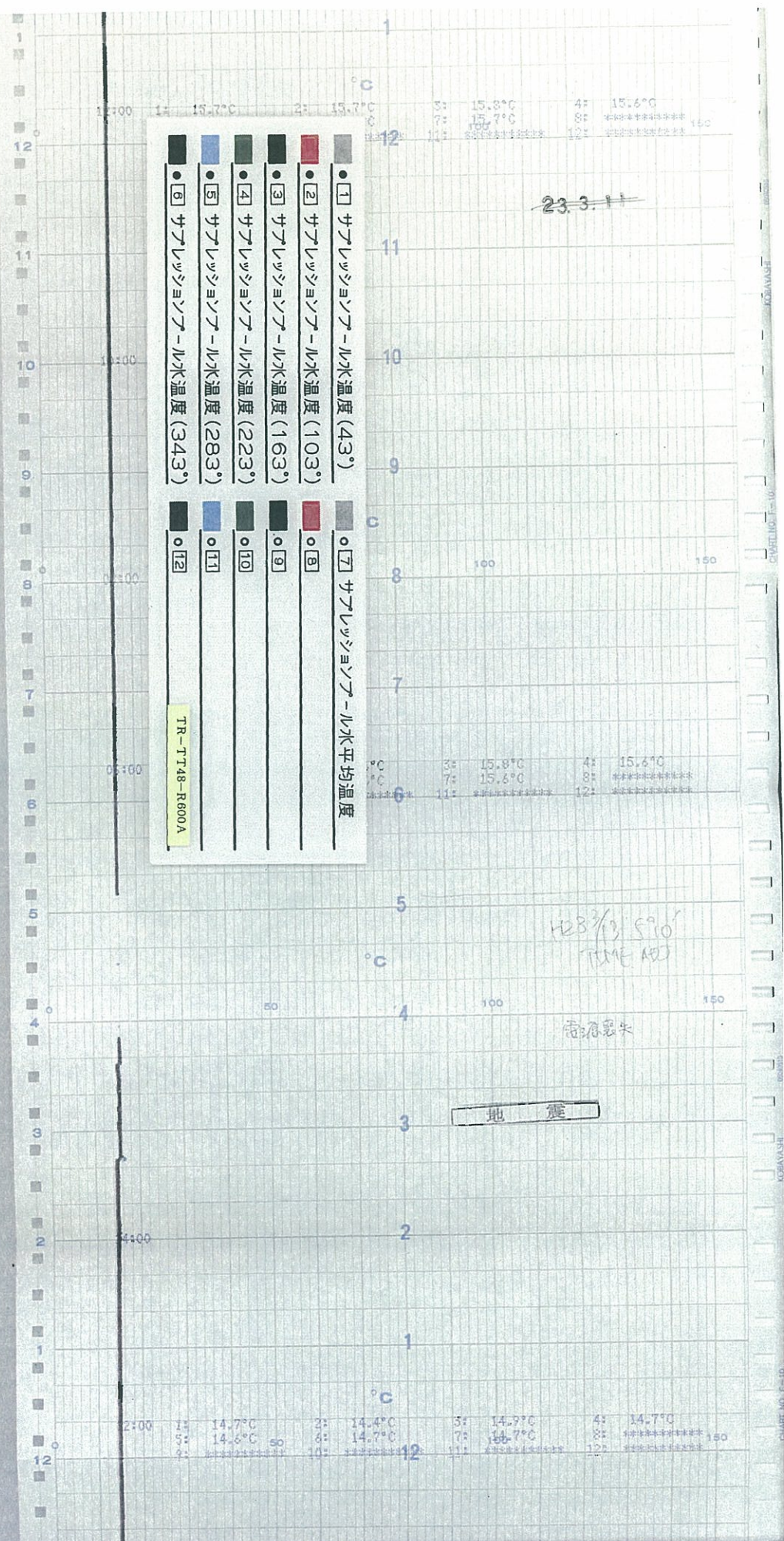
時間



- 1 サブレーションプール温度 (4.3°)
 - 2 サブレーションプール温度 (10.3°)
 - 3 サブレーションプール温度 (16.3°)
 - 4 サブレーションプール温度 (22.3°)
 - 5 サブレーションプール温度 (28.3°)
 - 6 サブレーションプール温度 (34.3°)
 - 7 サブレーションプール平均温度
 - 8
 - 9
 - 10
 - 11
 - 12
- TR-TT48-R000A



時間



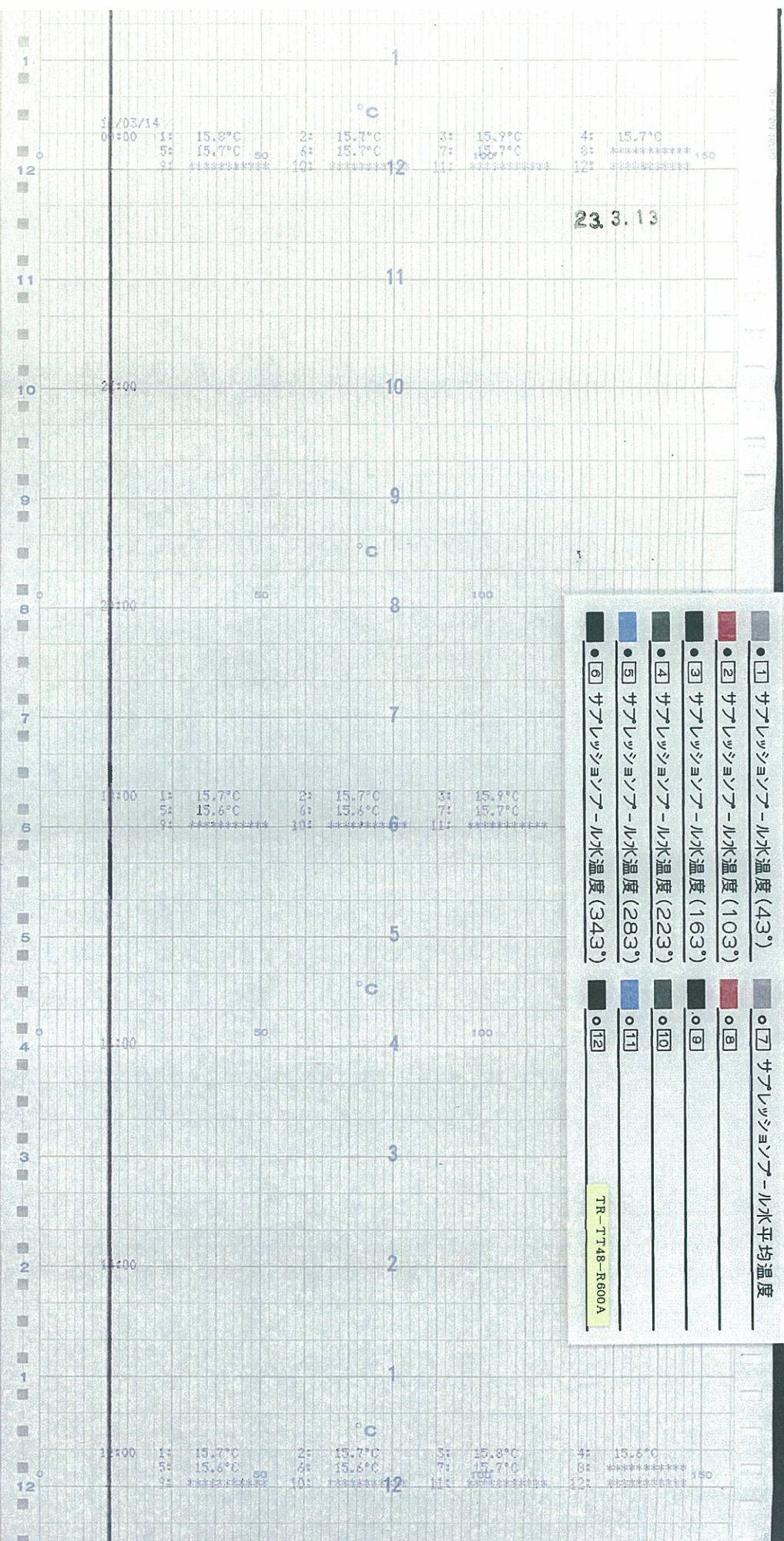
Legend for temperature measurement points:

- 1 サラシヨノノ-ル水温度 (4.3°)
- 2 サラシヨノノ-ル水温度 (10.3°)
- 3 サラシヨノノ-ル水温度 (16.3°)
- 4 サラシヨノノ-ル水温度 (22.3°)
- 5 サラシヨノノ-ル水温度 (28.3°)
- 6 サラシヨノノ-ル水温度 (34.3°)
- 7 サラシヨノノ-ル水平均温度

TR-TT48-R600A



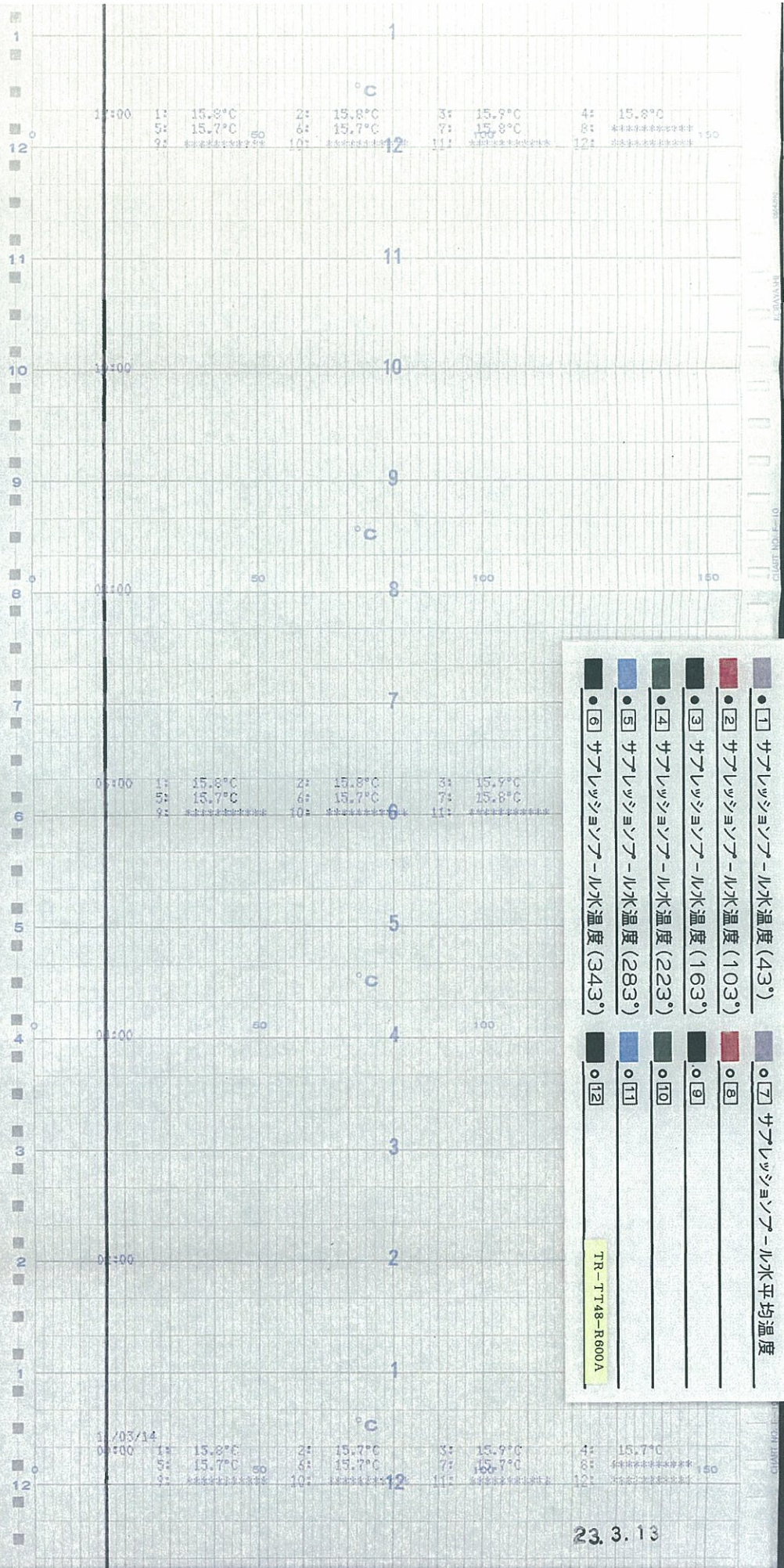
時間



- [1] サプレッションプール温度(43°)
 - [2] サプレッションプール温度(103°)
 - [3] サプレッションプール温度(163°)
 - [4] サプレッションプール温度(223°)
 - [5] サプレッションプール温度(283°)
 - [6] サプレッションプール温度(343°)
 - [7] サプレッションプール平均温度
 - [8]
 - [9]
 - [10]
 - [11]
 - [12]
- TR-TT48-R600A

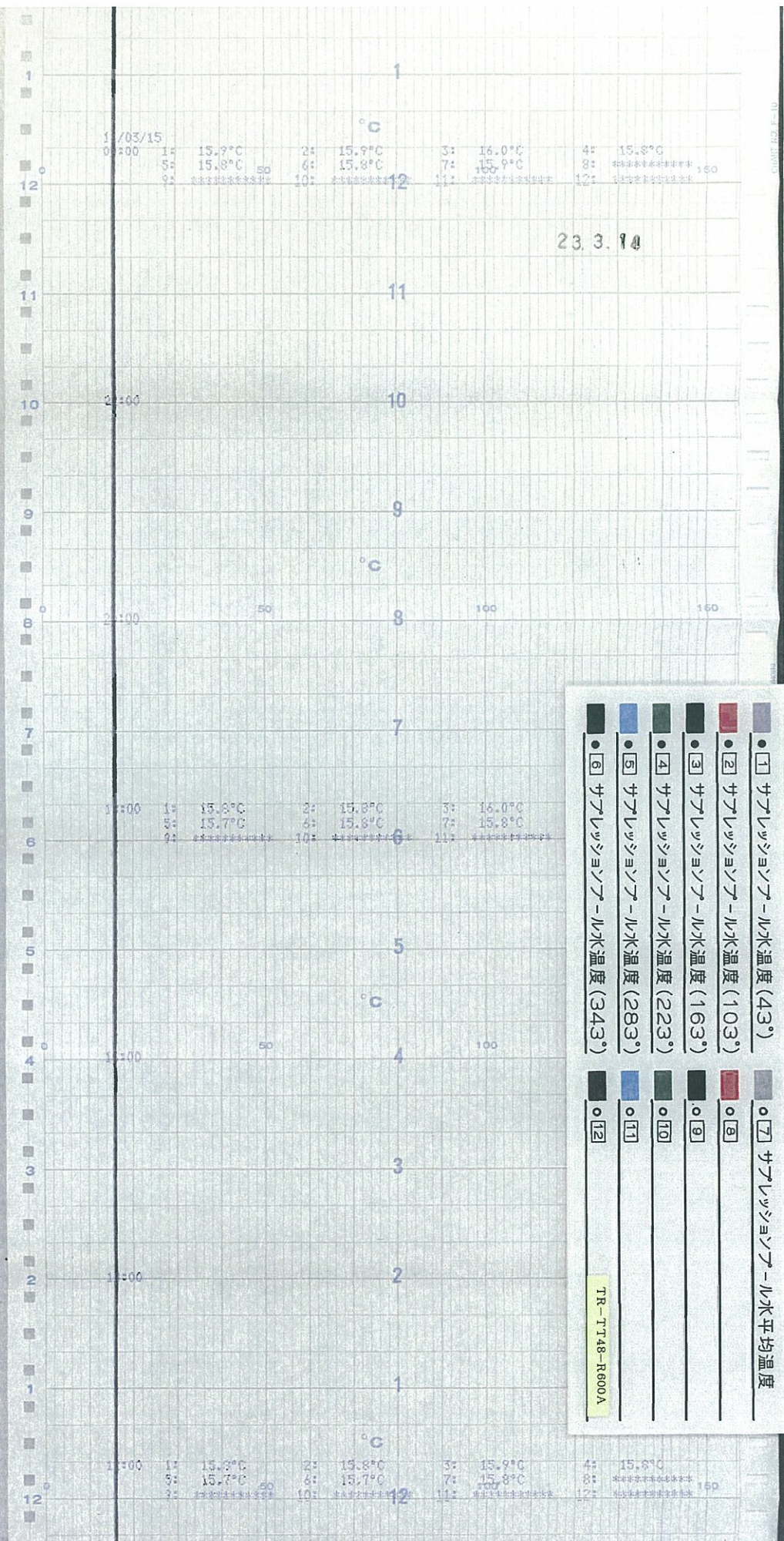


時間





時間

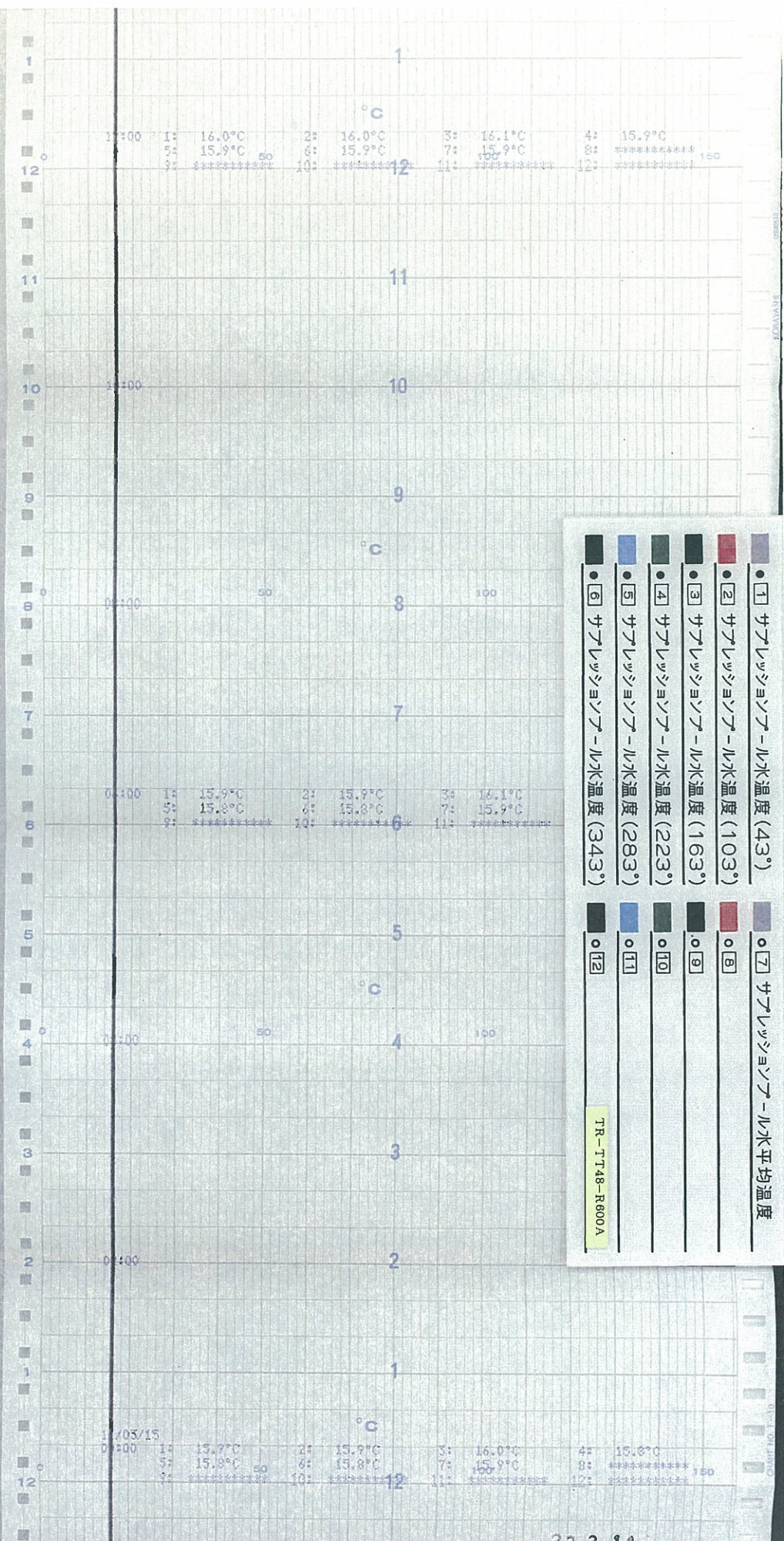


23.3.14

- [1] サプレッションプール温度 (4.3°)
 - [2] サプレッションプール温度 (10.3°)
 - [3] サプレッションプール温度 (16.3°)
 - [4] サプレッションプール温度 (22.3°)
 - [5] サプレッションプール温度 (28.3°)
 - [6] サプレッションプール温度 (34.3°)
 - [7] サプレッションプール平均温度
 - [8]
 - [9]
 - [10]
 - [11]
 - [12]
- TR-TT48-R600A



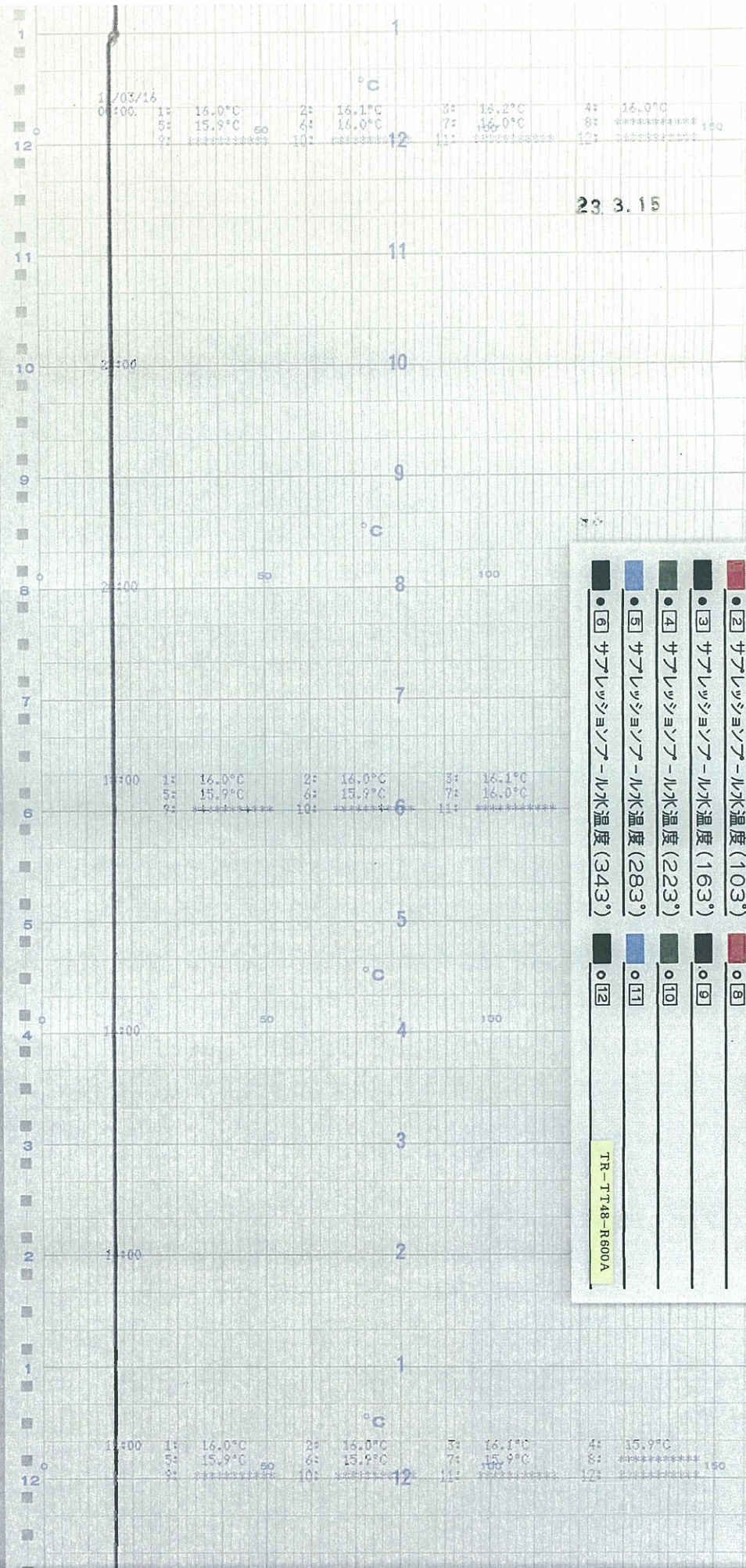
時間



- 1 サプレッションプール水温度 (43°)
 - 2 サプレッションプール水温度 (103°)
 - 3 サプレッションプール水温度 (163°)
 - 4 サプレッションプール水温度 (223°)
 - 5 サプレッションプール水温度 (283°)
 - 6 サプレッションプール水温度 (343°)
 - 7 サプレッションプール平均温度
 - 8
 - 9
 - 10
 - 11
 - 12
- TR-TT48-R600A



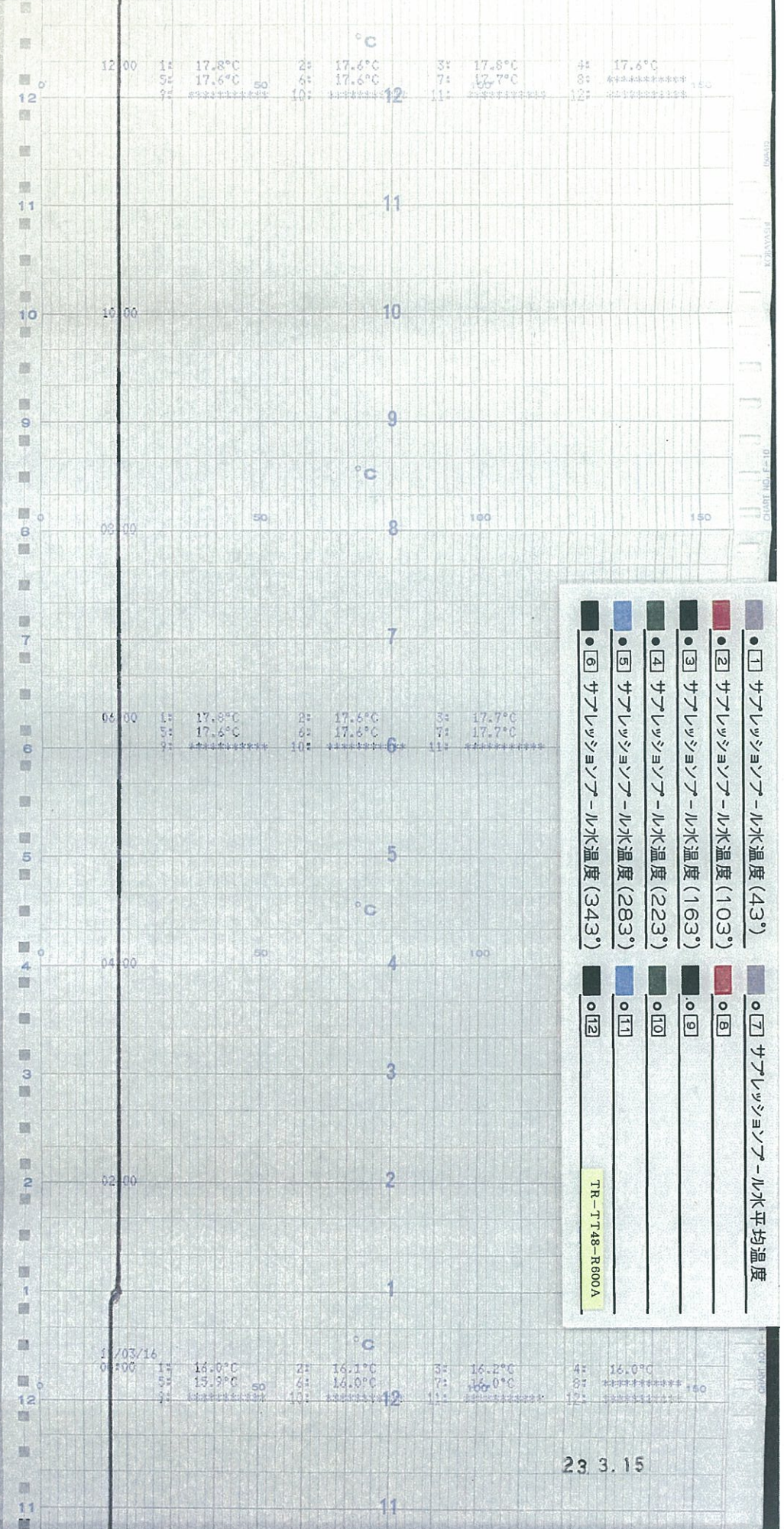
時間



- [1] サプレッションプール温度 (4.3°)
- [2] サプレッションプール温度 (10.3°)
- [3] サプレッションプール温度 (16.3°)
- [4] サプレッションプール温度 (22.3°)
- [5] サプレッションプール温度 (28.3°)
- [6] サプレッションプール温度 (34.3°)
- [7] サプレッションプール平均温度
- [8]
- [9]
- [10]
- [11]
- [12] TR-TT48-R600A

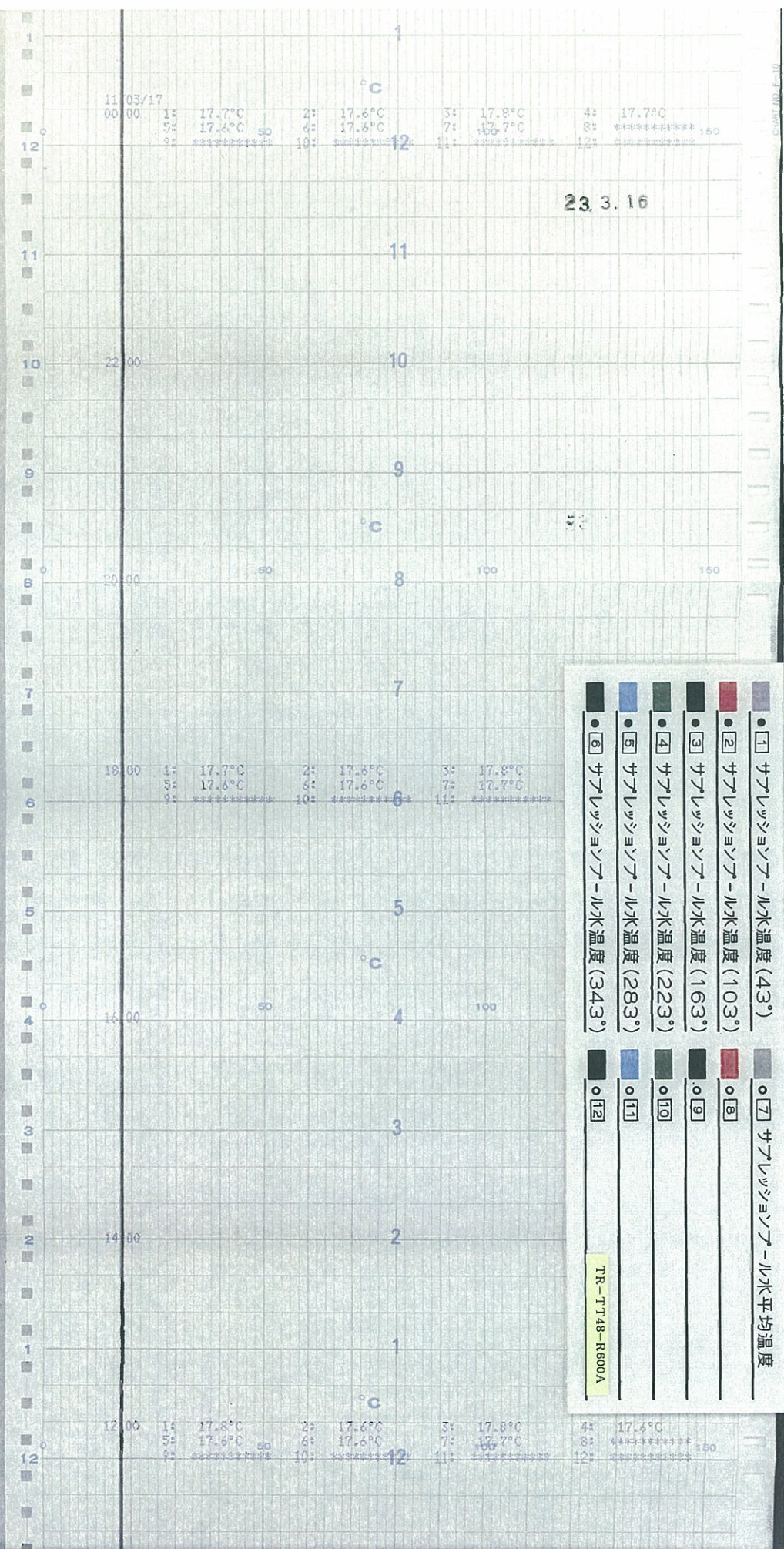


時間





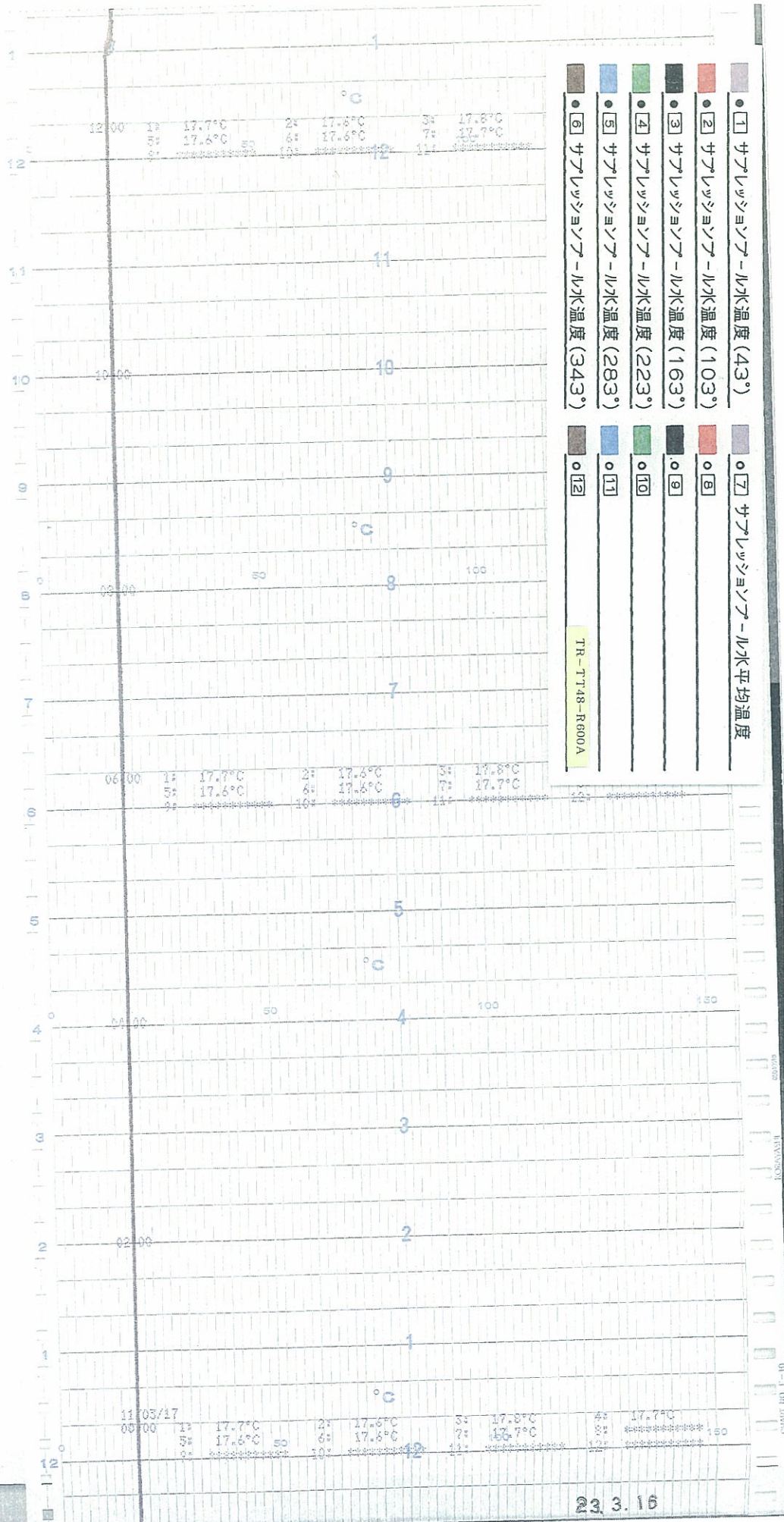
時間



- [1] サプレッションプール温度 (43°)
 - [2] サプレッションプール温度 (103°)
 - [3] サプレッションプール温度 (163°)
 - [4] サプレッションプール温度 (223°)
 - [5] サプレッションプール温度 (283°)
 - [6] サプレッションプール温度 (343°)
 - [7] サプレッションプール平均温度
 - [8]
 - [9]
 - [10]
 - [11]
 - [12]
- TR-T148-R600A



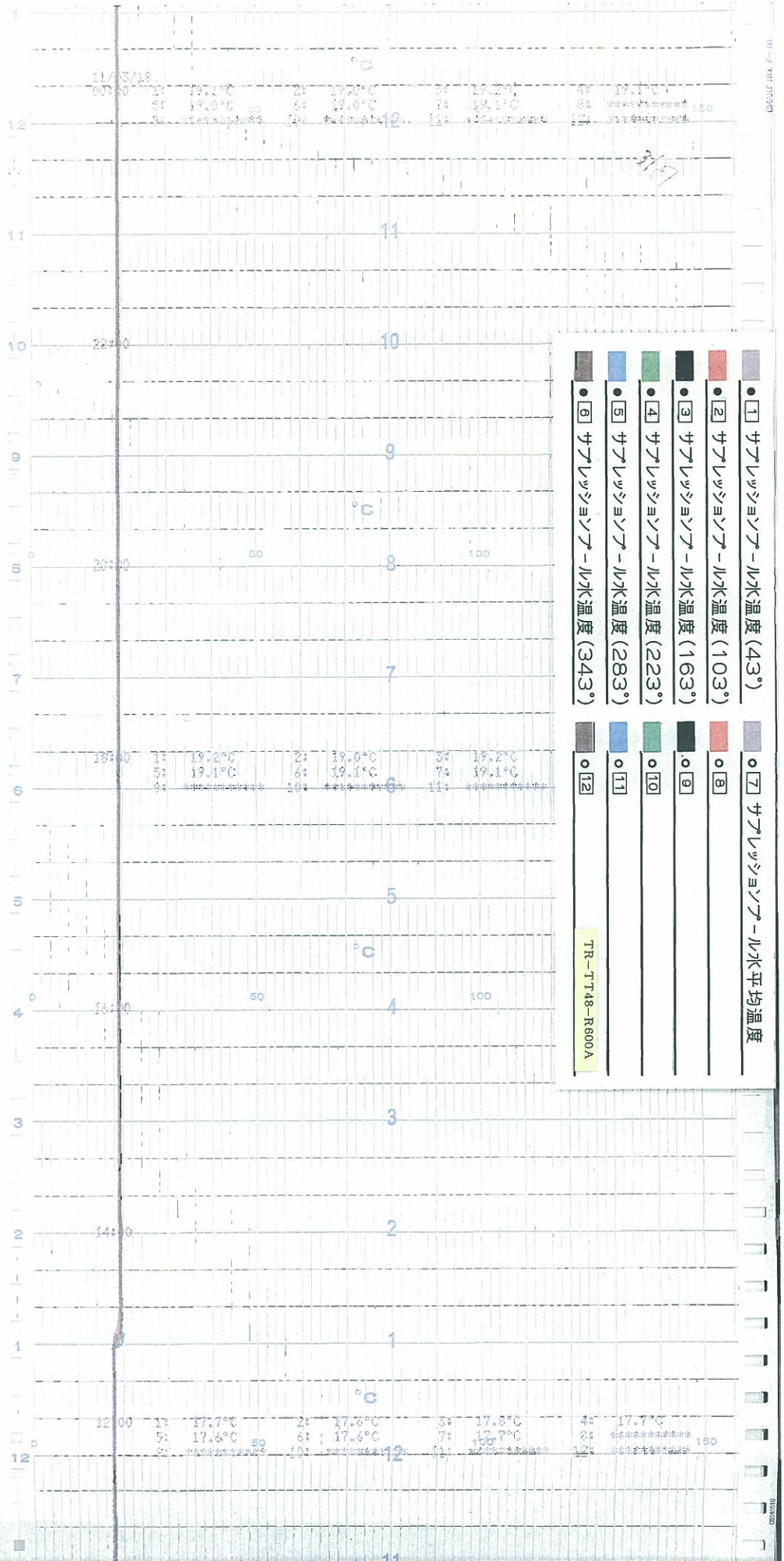
時間



- ① サプレッションプール温度(43°)
 - ② サプレッションプール温度(103°)
 - ③ サプレッションプール温度(163°)
 - ④ サプレッションプール温度(223°)
 - ⑤ サプレッションプール温度(283°)
 - ⑥ サプレッションプール温度(343°)
 - ⑦ サプレッションプール平均温度
 - ⑧
 - ⑨
 - ⑩
 - ⑪
 - ⑫
- TR-TT48-R800A

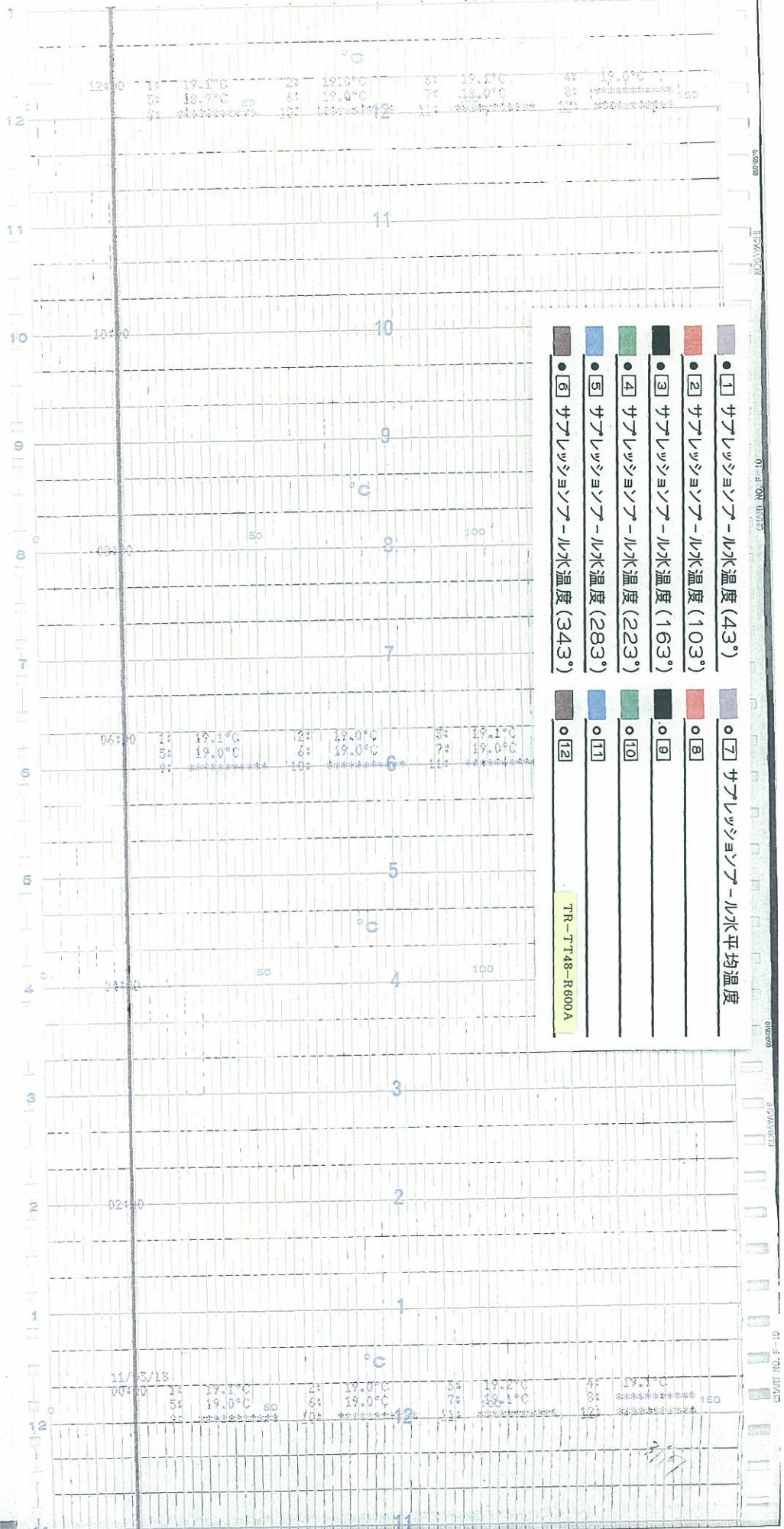


時間





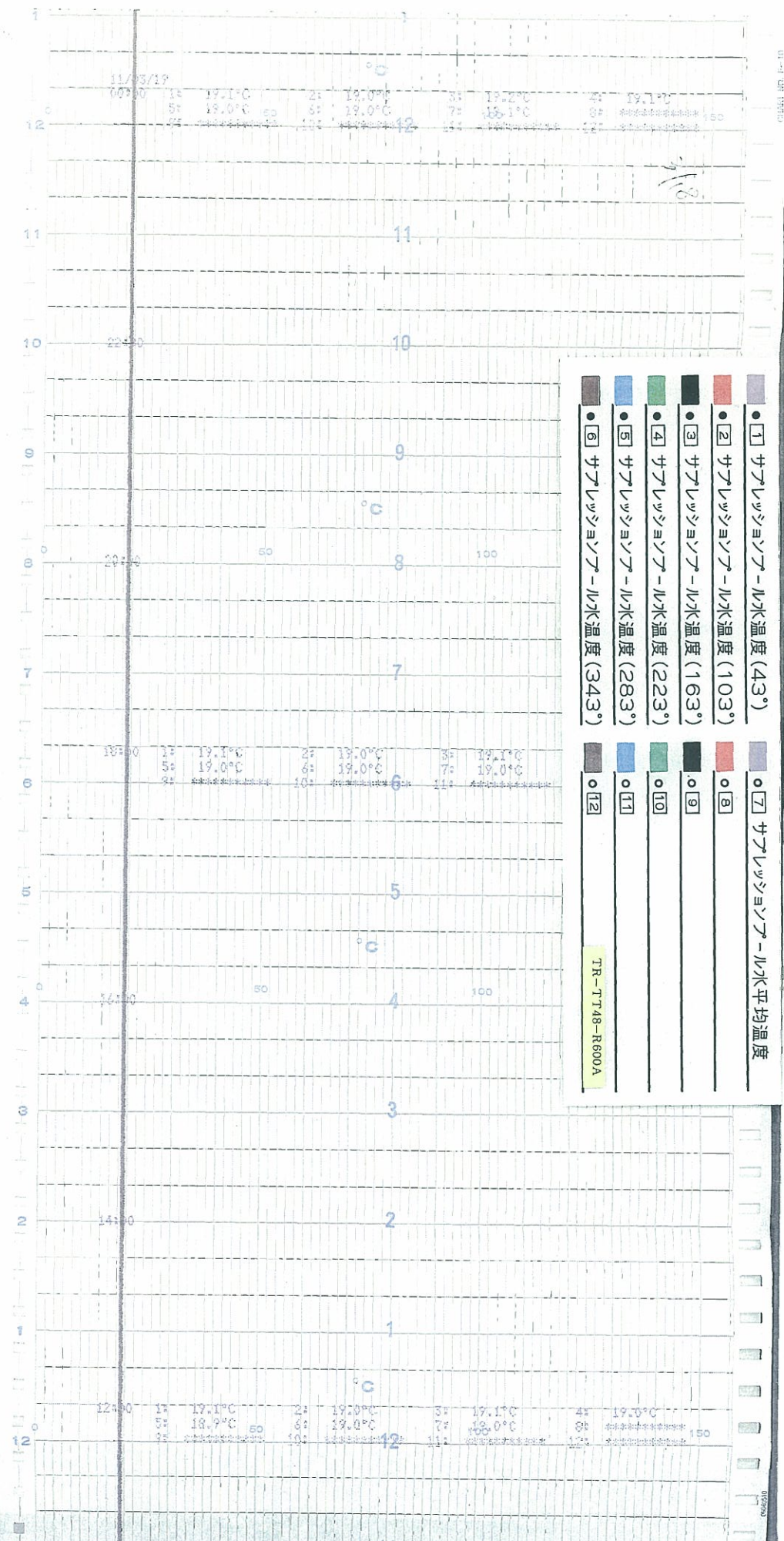
時間



6号機 SUPPRESSION POOL TEMPERATURE(12 / 18)

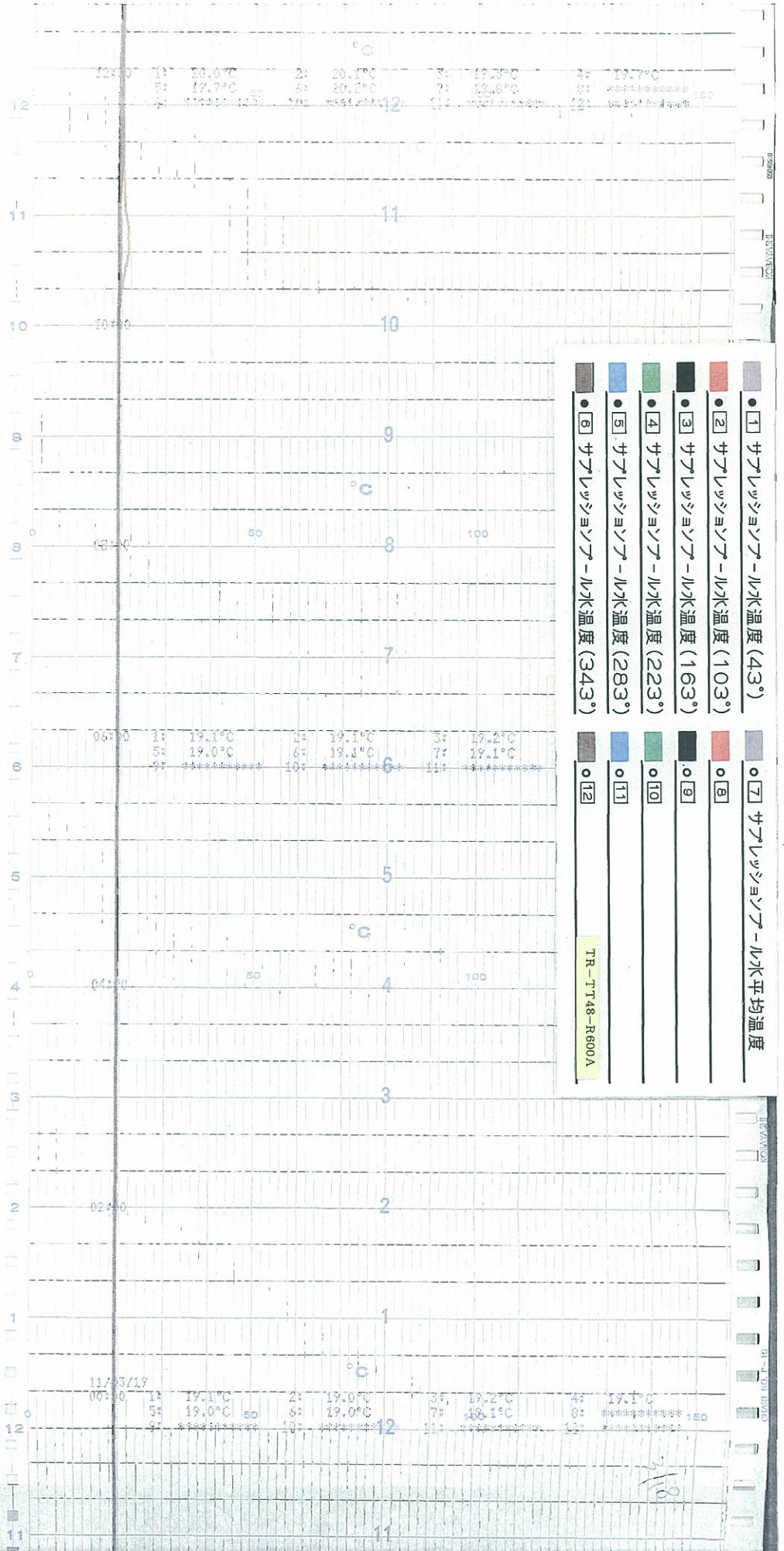


時間

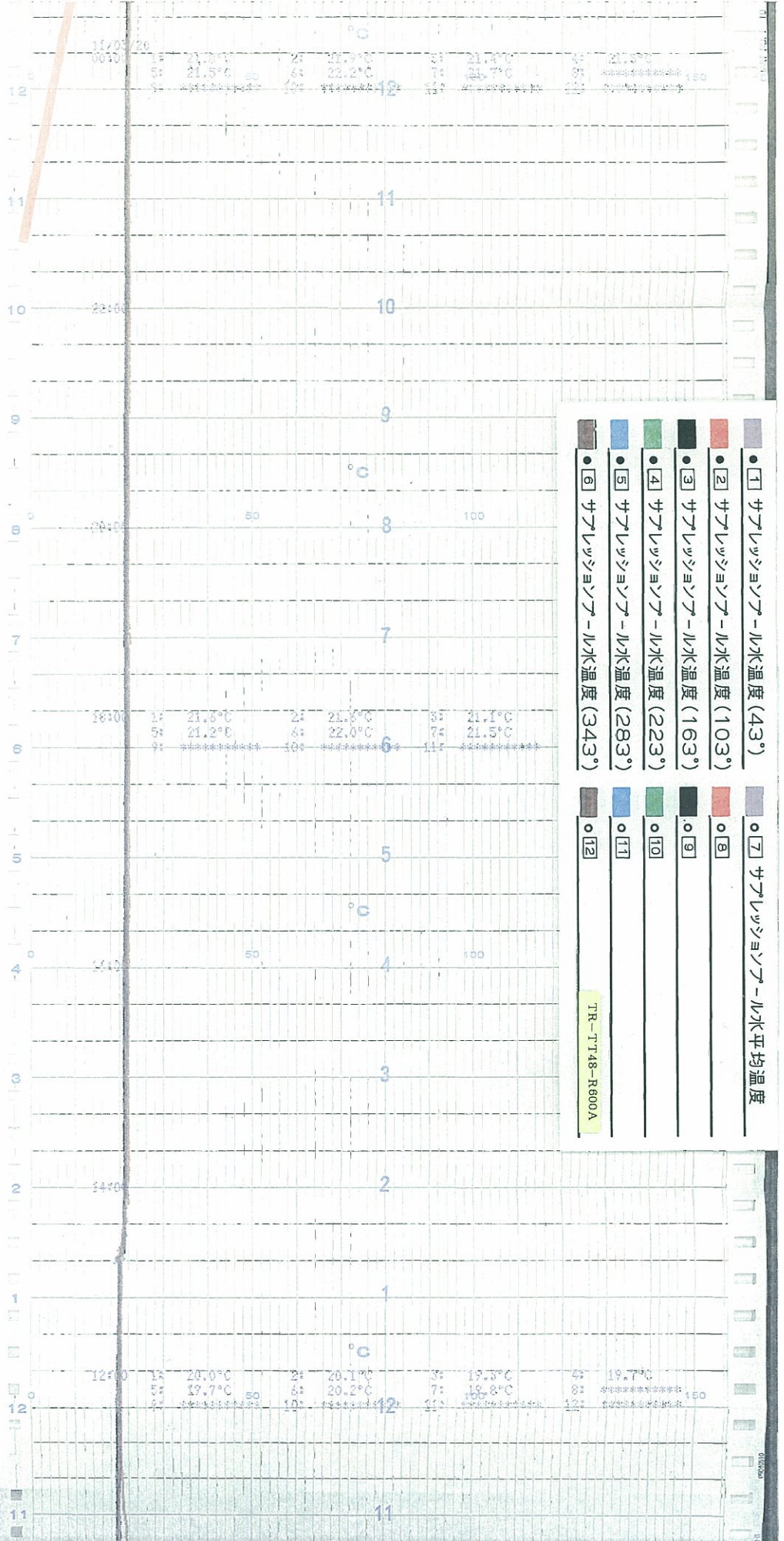




時間

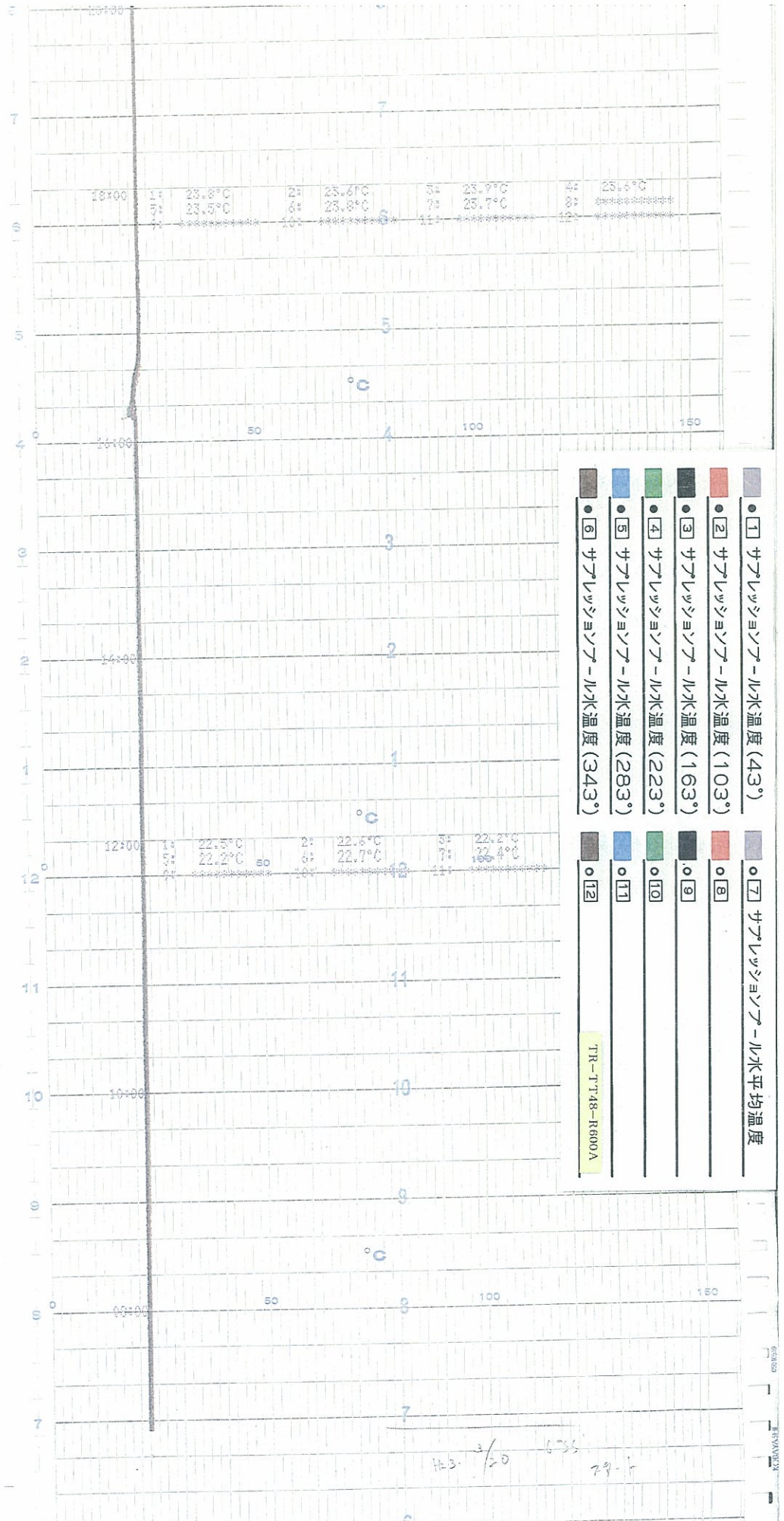


↑
時間





時間



- [1] サプレッションプール温度 (4.3°)
- [2] サプレッションプール温度 (10.3°)
- [3] サプレッションプール温度 (1.63°)
- [4] サプレッションプール温度 (2.23°)
- [5] サプレッションプール温度 (2.83°)
- [6] サプレッションプール温度 (3.43°)
- [7] サプレッションプール平均温度
- [8]
- [9]
- [10]
- [11]
- [12] TR-TT48-R600A



時間

