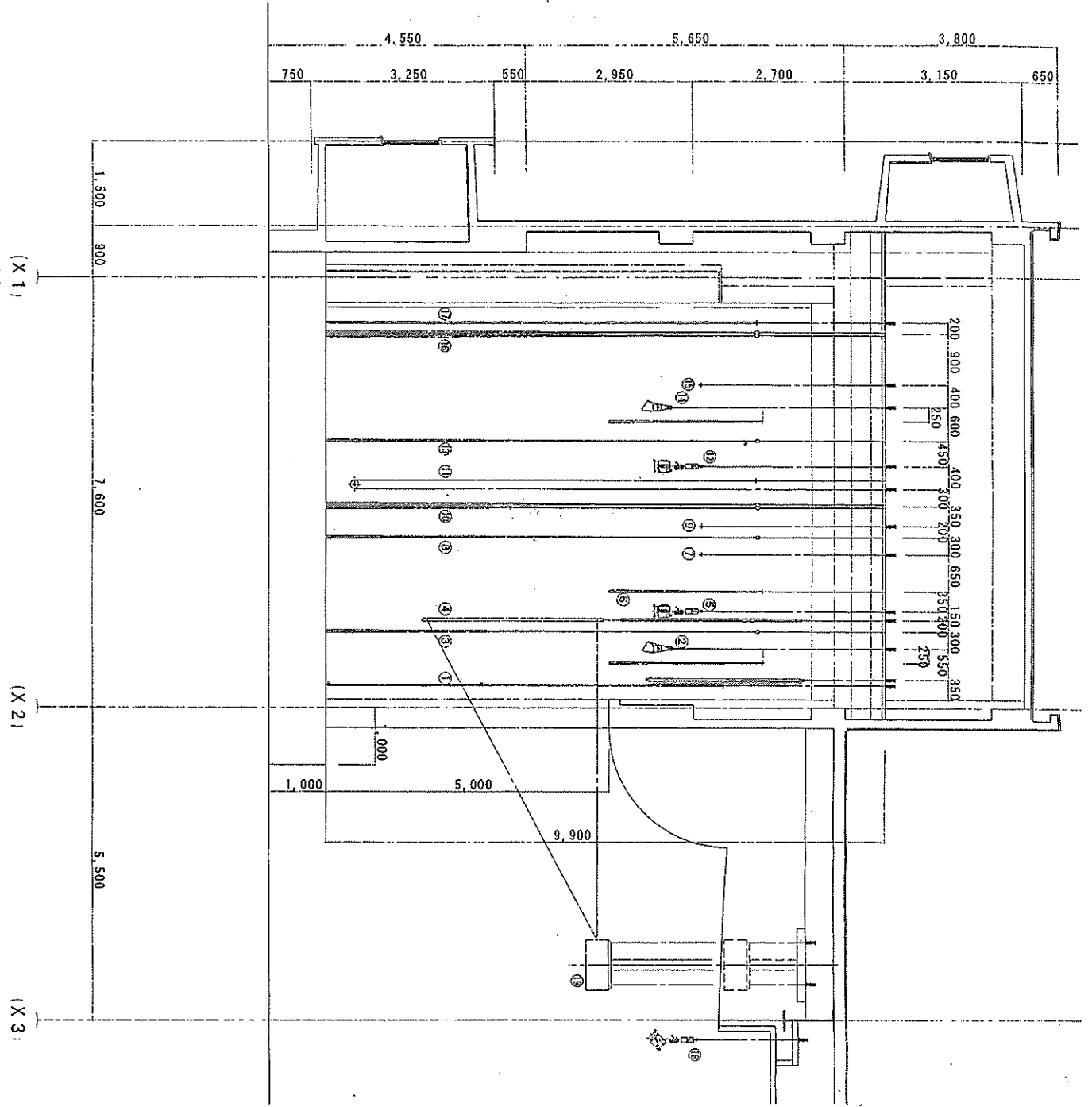


流山市生涯学習センター 多目的ホール
 吊物設備 縦断面図



舞台機構吊物設備交換仕様表

No.	名称	作動方式	数量	単位	材質・仕様・取付位置
1	縦梁 (3桁タミ上げ)	電動・昇降	1	根	(主) φ6mm: 2.5m (分枝) φ3mm: 1.35m・φ4m
2	鋼脚パイプ No. 1 (BL)	電動・昇降	1	吊	φ4mm: 9.0m
3	吊钩 No. 1	手動・開閉	1	対	
4	V形吊スクリュー	電動・昇降	1	根	φ4mm: 1.65m
5	鋼脚パイプ No. 2 (SL1)	手動・昇降	1	吊	φ4mm: 1.60m
6	ガス配管 No. 2	固定	1	根	
7	吊脚パイプ No. 1	手動・昇降	1	吊	φ4mm: 1.55m
8	吊钩 No. 2	手動・開閉	1	対	
9	吊脚パイプ No. 2	手動・昇降	1	吊	φ4mm: 1.55m
10	中継器	手動・開閉	1	根	
11	鉄アスクリュー	電動・昇降	1	根	φ4mm: 4.5m
12	鋼脚パイプ No. 3 (SL2)	手動・昇降	1	吊	φ4mm: 1.60m
13	吊脚パイプ No. 3	手動・開閉	1	対	
14	鋼脚パイプ No. 4 (UHL)	手動・昇降	1	吊	φ4mm: 1.45m
15	吊脚パイプ No. 3	手動・昇降	1	吊	φ4mm: 1.45m
16	パイプ束	手動・開閉	1	根	
17	ホリソルト吊	手動・昇降	1	根	φ3mm: 1.50m
18	鋼脚パイプ No. 5 (CL)	電動・昇降	1	吊	φ5mm: 9.0m
19	CFケーブル昇降装置	電動・昇降	1	台	φ4mm: 7.0m
20	吊物架吊物盤		1	面	舞台下吊物架盤
21	操作盤	リモコン・リモコン用	1	面	舞台下吊物架盤
22	制御盤	プロシエクター用	1	面	天井内設置