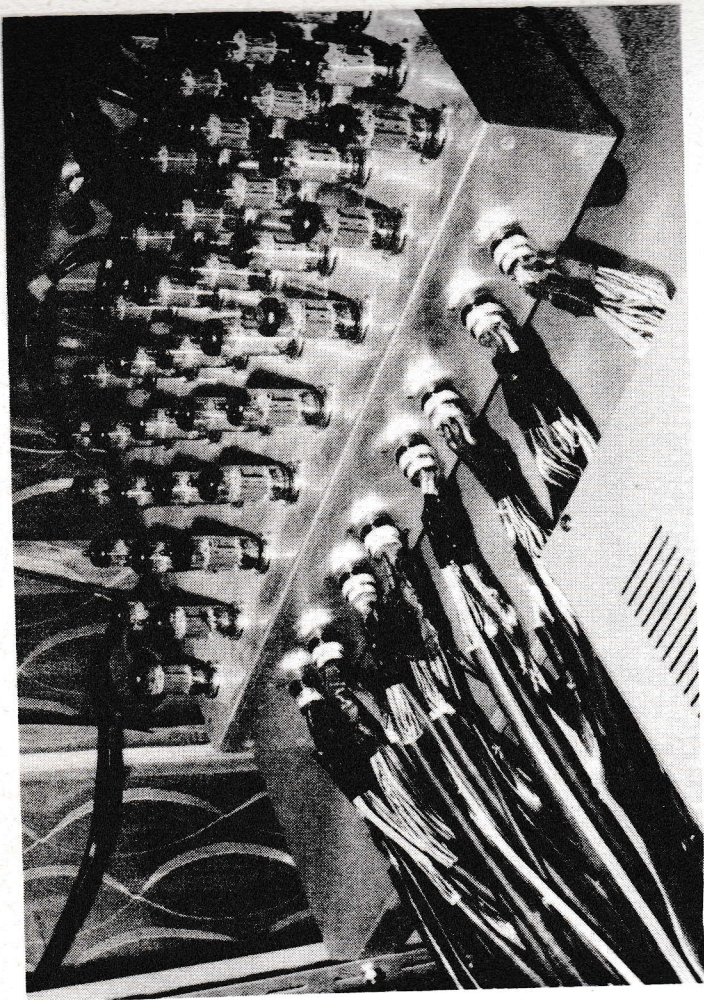
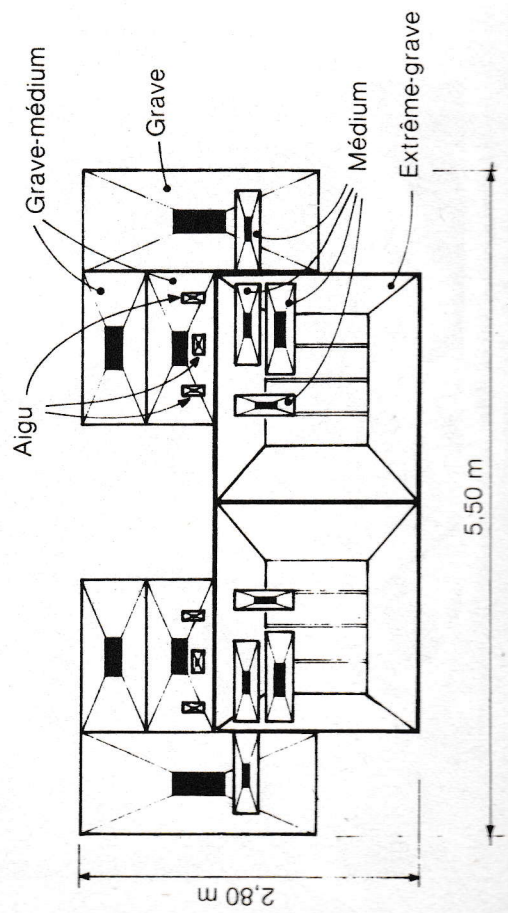


Description schématique de l'installation de M. Iwata, vue de dessus. On remarquera l'emplacement pris par les nombreux pavillons, remplissant presque les 2/3 de la pièce.



Vue du filtre actif 8 voies à tubes, coupures de pente d'atténuation 18 dB/octave, de structure complé-
taire Yamané. Chaque voie utilise 5 tubes double triode (E 80 CC). Les fréquences de coupure sont de 30 Hz,
80 Hz, 400 Hz, 1 kHz, 6 kHz, 10 kHz, 15 kHz.