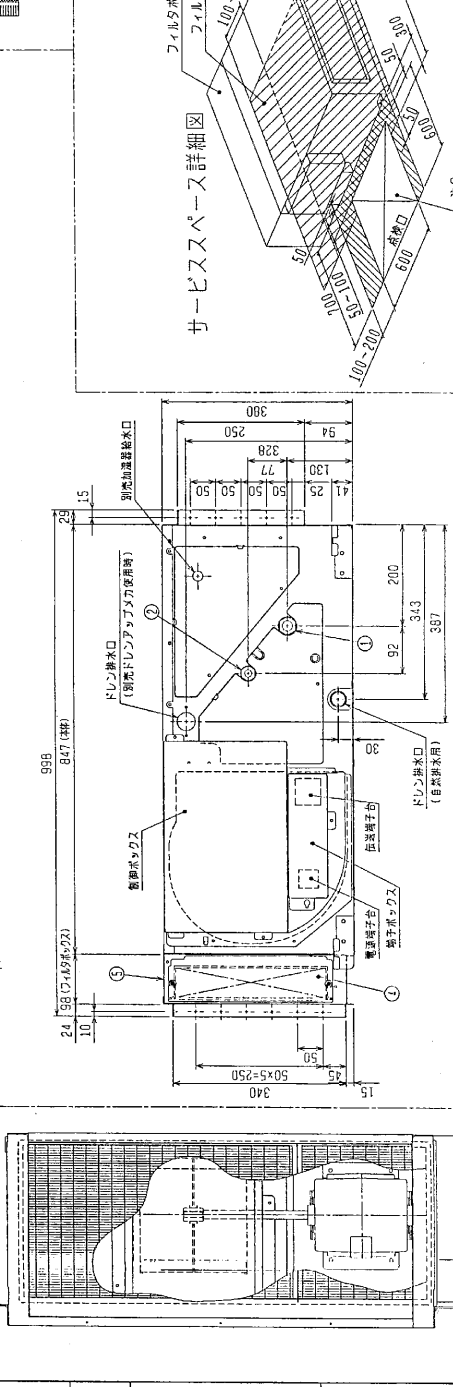
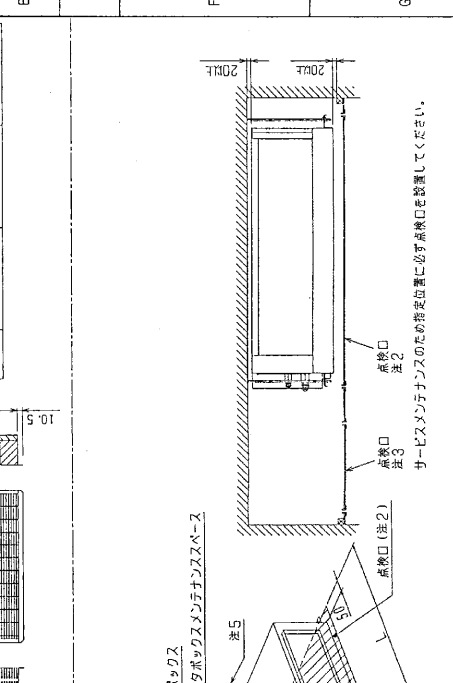
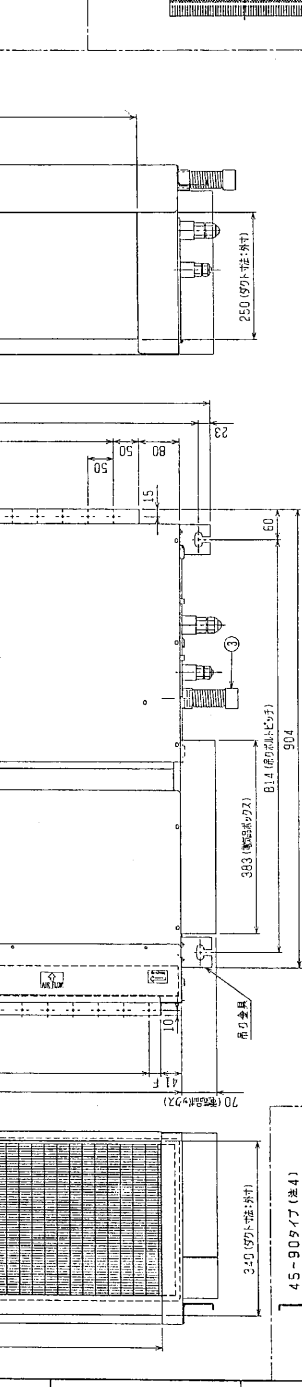
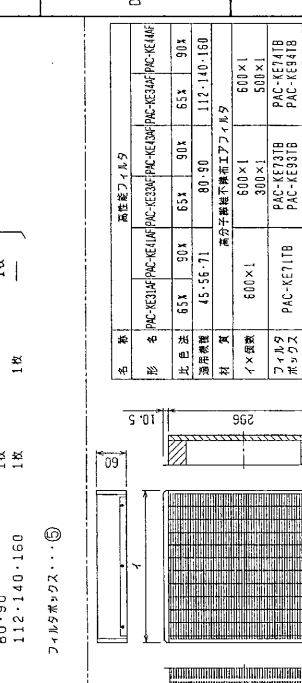


型	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L
PEFY-J/P45-56-71M-C	800	754	680	600	550	50	11	500	10	450	1030
PEFY-J/P80-90M-C	1050	1004	930	850	800	23	17	800	15	700	1280
PEFY-J/P112-140-160M-C	1250	1204	1130	1050	1000	25	21	1000	19	900	1480

※: 1. 図中のM10はM10を使用してください。(標準仕様)
 2. 本機のメンテナンスは下からとらざるようので、セーフティベースを装備します。
 3. 別冊の作業取扱説明書の図面に従ってメンテナンスとします。加圧エレメントのメンテナンスの際は、600×600の開口部を本機背面に設けてください。
 4. 本機はファン2つの112-160タイプを標準としています。45-90タイプの場合はファンが1つとなります。
 5. 高性能フィルタのメンテナンスのため、フィルタボックス下部にもメンテナンスベースを設けてください。

4.5タイプ <配管サイズ>
 冷媒配管 (ガス) フレラ管径 φ12.7 (本体側) 23HEX、フレラナット側 27HEX1...①
 (Iキ) φ6.35 (本体側) 17HEX、フレラナット側 17HEX1...②
 5.6-90タイプ フレラ管径 φ15.88 (本体側) 29HEX、フレラナット側 29HEX1...①
 (Iキ) φ9.52 (本体側) 19HEX、フレラナット側 22HEX1...②
 112-160タイプ フレラ管径 φ19.05 (本体側) 38HEX、フレラナット側 38HEX1...①
 (Iキ) φ9.52 (本体側) 19HEX、フレラナット側 22HEX1...②

フレソ VP-25<フレソ管径200mm> (付属)...③
 高性能フィルタ 水(1600mm) φ1300mm
 45-56・71 1枚
 80・90 1枚
 112-140・160 1枚
 フィルタボックス...⑤



型	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L
PEFY-J/P45-56-71M-C	800	754	680	600	550	50	11	500	10	450	1030
PEFY-J/P80-90M-C	1050	1004	930	850	800	23	17	800	15	700	1280
PEFY-J/P112-140-160M-C	1250	1204	1130	1050	1000	25	21	1000	19	900	1480

三菱電機株式会社 MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

サービススペース詳細図

PEFY-J/P45~160M-C

インバータ用エアコン リーゾングシステム
天井埋込形室内ユニット外形図

DATE: 01-01-15
DRAWN: 津田
CHECKED: 山中
DESIGNED: 津田

USER: 大川内 石川

FILE: W266654

PAGE: /