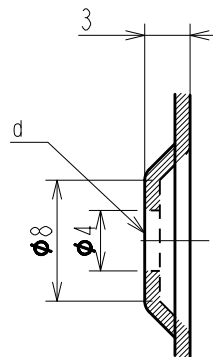
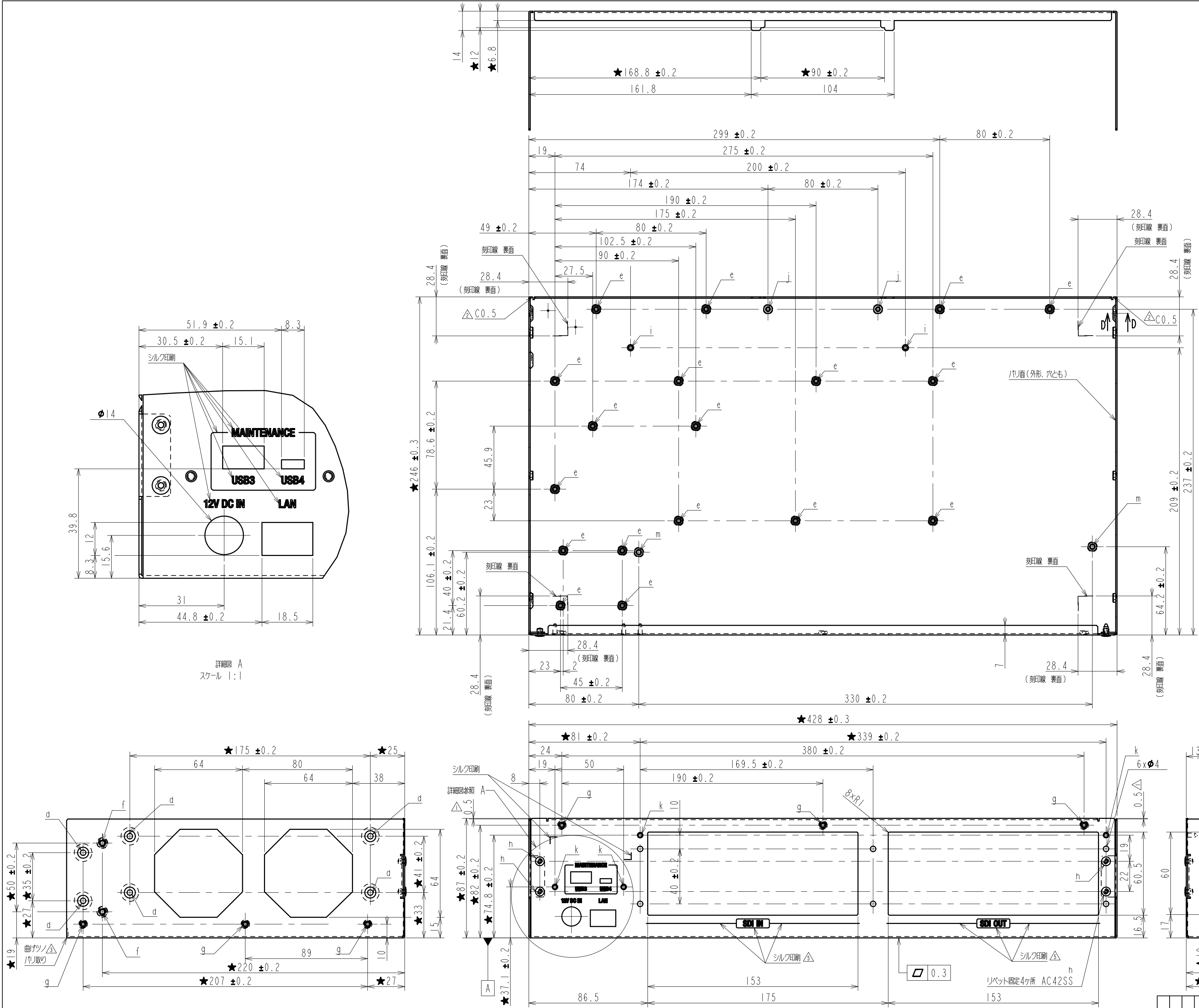


CHANGE HISTORY					
REV.	DESCRIPTION	INITIATED	APPROVED	DATE	ECN
00	初版発行	尹大偉	池田	2022.2.14	
01	△ 形状修正 左右曲げ高さ87→86.5 △ C0.5を2ヶ所追加 △ 曲サツノバリ取り注記2ヶ所追加 △ 「脱脂」消す △ シルク印刷変更	尹大偉	池田	2022.4.18	

- 注)
- 端面バリ極小のこと。
 - ソリは0.5以下、ネジは不可とする。
 - 指示無き穴径公差は ± 0.05 以下とする。
 - 曲サツノ法は曲サツノ元寸法とする。
 - セルスペーサー/セルフファスナー/セルフスタッド/ガイドピンは下記相当品とする。
メーカー：セルジャ/株式会社
e (18ヶ所) DFB-M3-7S
f (4ヶ所) FS-M4-1
g (9ヶ所) FS-M3-1
i (2ヶ所) ST-M3-20
j (2ヶ所) DFB-M3-12S
k (4ヶ所) DFDGP- $\phi 3-8$
m (2ヶ所) DFB-M3-5S
6.セルスペーサー/セルフファスナー/セルフスタッド/ガイドピンは指定以上の保持力を有すること。
e/g/i/j/k/m
耐押抜き：480N
回転保持トルク：2N・m
f
耐押抜き：480N
回転保持トルク：2.8N・m
7.指定部にシルク印刷を行うこと。印刷サイズ、形状詳細は別途版下による。
色：黒
版下：05B31660A1
8.指示無き形状はデータ参照のこと。
9.承認サンプルと納入仕様書を提出し、承認完了後量産すること。
10.★マークは重要管理寸法とする。
11.指定部を除き、外観品位は3B級面とする。製品外観品質基準「KNS-22-018AF」参照のこと。



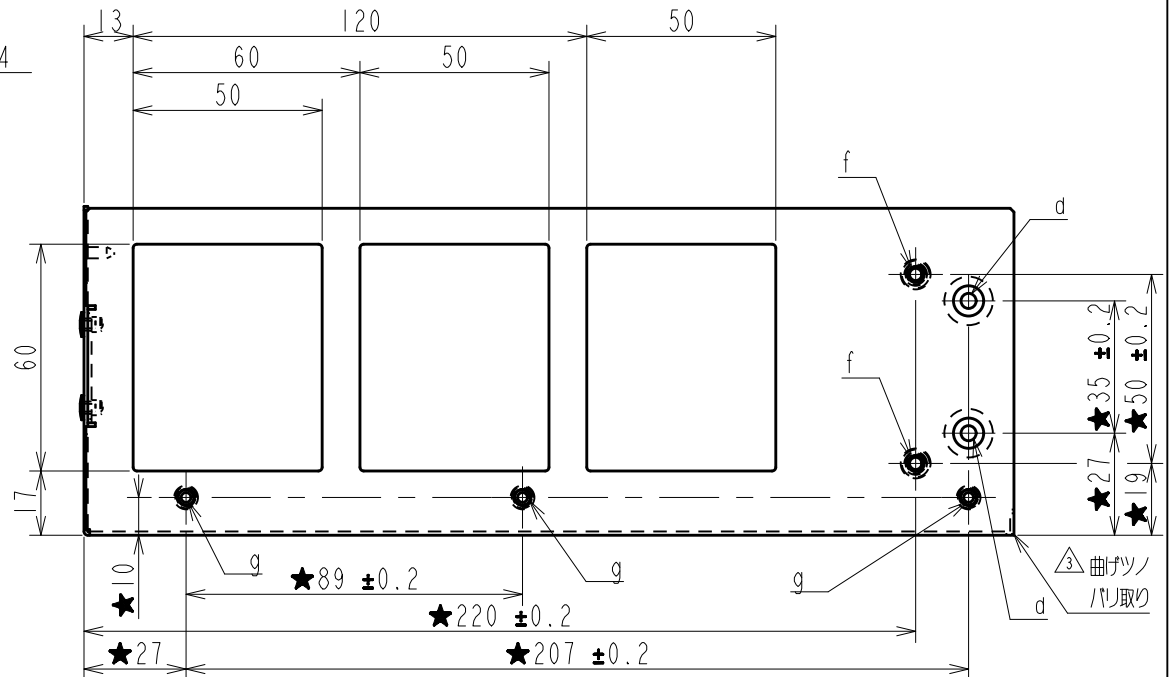
断面 D-D
スケール 2:1



EXTERNAL RADIUS/CHAMFER HEIGHTS	TOLERANCE
FROM 0.5 UP TO 3	± 0.2
OVER 3 UP TO 6	± 0.5
OVER 6	± 1.0

SHORTER SIDE LENGTH OF ANGLE CONCERNED	ANGULAR TOLERANCE
UP TO 10	$\pm 1^{\circ}00'$
OVER 10 UP TO 50	$\pm 0^{\circ}30'$
OVER 50 UP TO 120	$\pm 0^{\circ}20'$
OVER 120 UP TO 400	$\pm 0^{\circ}10'$
OVER 400	$\pm 0^{\circ}05'$

LINEAR DIMENSION	TOLERANCE
FROM 0.5 UP TO 3	± 0.1
OVER 3 UP TO 6	± 0.1
OVER 6 UP TO 30	± 0.2
OVER 30 UP TO 120	± 0.3
OVER 120 UP TO 400	± 0.5
OVER 400 UP TO 1000	± 0.8



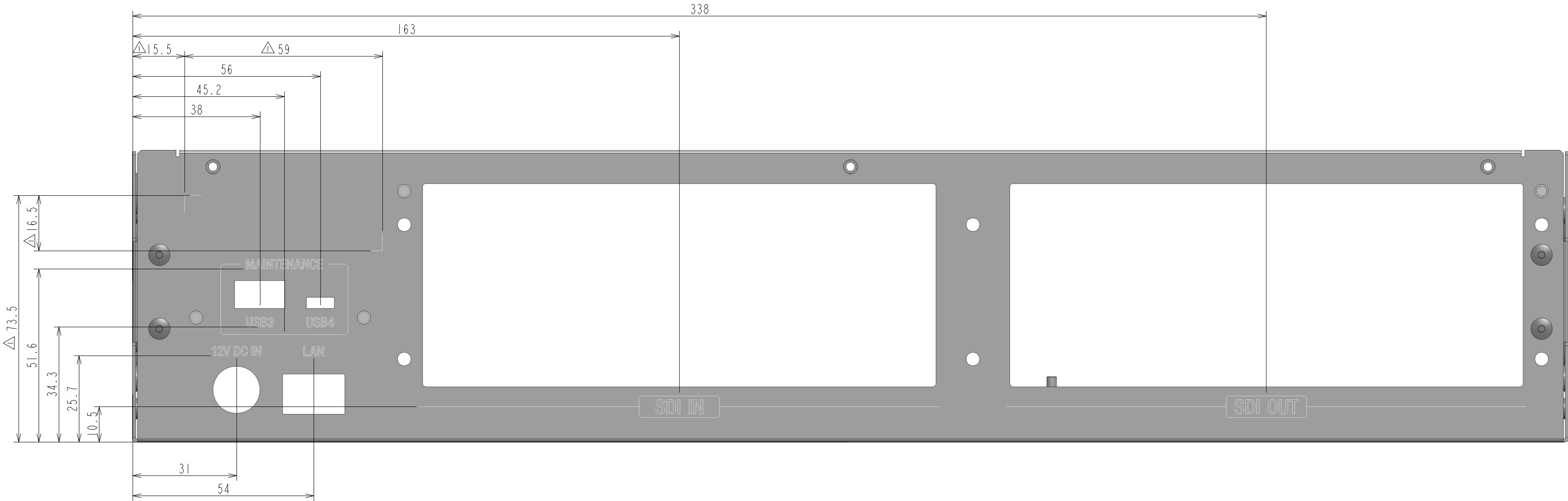
QTY./SET	ITEM	SCALE	DESIGNED	CHECKED	CHECKED	APPROVED	NAME	DRAWING No.	SHEET
1	MTL-BOTTOM	1:2	尹	奥田		池田	MTL-BOTTOM	5B31367	1/2
GROUP									


CONFIDENTIAL

USED ON MW-674

シルク印刷位置

CHANGE HISTORY					
REV.	DESCRIPTION	INITIATED	APPROVED	DATE	ECN
00	初版発行	尹大偉	池田	2022.2.14	
01	△ 寸法変更 11.1→15.5 63.4→59 74.4→73.5 17.4→16.5 △ シルク印刷変更	尹大偉	池田	2022.4.18	



		I	MTL BOTTOM		SECC-Cr20 free		05B31367A1		-		
QTY./SET		ITEM	NAME		MATERIAL		PART NUMBER		REMARKS		
			SCALE 1:1	EIZO Corporation		NAME					
			TOLERANCE ISO 2768-m	DESIGNED	CHECKED	CHECKED	APPROVED				
4	3	2	FINISH					DRAWING No.		SHEET 2/2	
GROUP										 DIM. IN mm	

