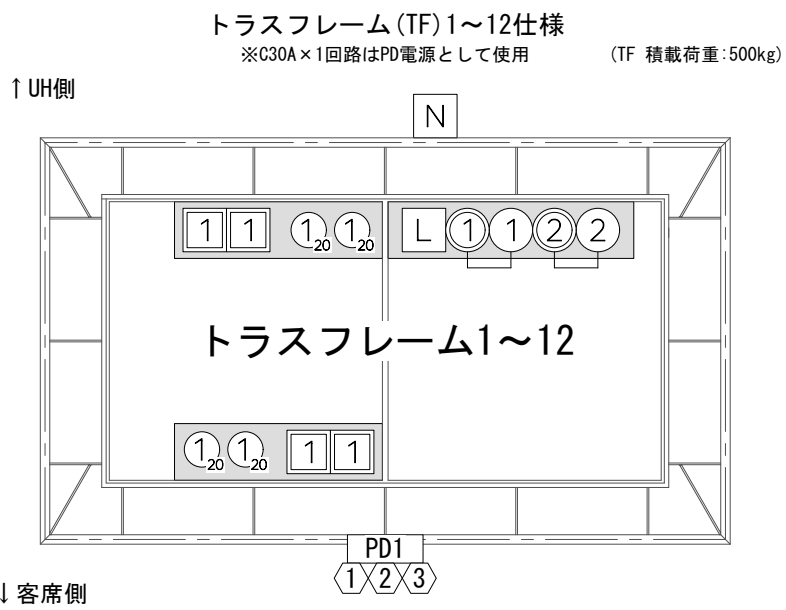


凡例

①	直100V (3φ4W) ・ C型30Aコンセント	全体容量30A
①	直100V (3φ4W) ・ C型20Aコンセント (上記C30Aと並列回路)	
Ⓟ	直100V (3φ4W) ・ 平行3P15Aコンセント (上記C30Aと並列回路)	
① ₂₀	直100V (1φ3W) ・ C型20Aコンセント	
①	直200V ・ D型20Aコンセント	
PD	可搬型調光器 (ポーダブルディムスター) Max3kw ・ C型20A×3 ・ 1回路20Aまで	
L	LANコネクタ	
N	DMXノード (LAN×1, DMX×4)	
R	RDMコネクタ (RDM対応 DMX5pinコネクタ)	



機構別 回路数 / LANコネクタ・DMXノード・RDMコネクタ数 () は空き回路数

	TF1~12 (1基あたり)	TF13~18 (1基あたり)	UH
直C30A (3φ4W)	2 (1)	2 (0)	4
直C20A (C30Aと並列)	2	2	4
直平行15A (C30Aと並列)	-	-	2 (0)
直C20A (1φ3W)	1	1	-
直D20A	1	1	-
PD調光回路	3	6	-
LANコネクタ	1	1	-
DMXノード	1	1	-
RDMコネクタ	-	-	1

トラスフレームの各DMXノード

- ・ DMXポート数 — 4ポート (DMX OUT)
- ・ 「ポート1・2」は会館設備用に接続済み
- ・ 「ポート3・4」は空き回路

持込卓をEthernet (Art-net) 接続する場合の持込卓側ユニバースNo. について

- ・ ホール卓パッチアウト回線 — ユニバース08
- ・ 持込卓用回線 — ユニバース09以降

上記のユニバースNo. で設定をお願いします