

令和5年8月2日 公告

都島消防署ほか19か所電話交換設備改修工事

図面の一部に記載漏れがありました。下記正誤表をご確認ください。

訂正箇所	誤	正
図面番号 No.8		別紙のとおり

No.8 誤別紙

対象名	電子交換機	多機能電話機		一般電話機		停電用 多機能電話機	PHS	PHS アンテナ	FAX 自動切替器	転換器	回線表示盤 (壁掛け)	局線		多機能内線		一般内線		市外専用線		駆付内線用		停電時切替	
		(卓上)	(壁掛け)	(卓上)	(壁掛け)							実装	最大	実装	最大	実装	最大	実装	最大	実装	最大	実装	最大
1 都島消防署	1 (1) ◎	2 (2)	0 (0)	28 (28)	7 (7)	3 (3)	5 (5)	6 (6)	0 (0)	0 (0)	0 (1)												
2 北消防署浮田出張所	1 (1) ☆	2 (2)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
3 福島消防署	1 (1) ◎	2 (2)	0 (0)	22 (22)	13 (13)	3 (3)	5 (5)	8 (8)	0 (0)	0 (0)	0 (1)												
4 福島消防署海老江出張所	1 (1) ☆	5 (5)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
5 港消防署田中出張所	1 (1) ◎	2 (2)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
6 淀川消防署	1 (1) ◎	3 (3)	0 (0)	29 (29)	16 (16)	3 (3)	5 (5)	10 (10)	0 (0)	0 (0)	0 (1)												
7 淀川消防署加島出張所	1 (1) ◎	5 (5)	3 (3)	1 (1)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
8 淀川消防署東三国出張所	1 (1) ☆	2 (2)	3 (2)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
9 阿倍野消防署	1 (1) ◎	3 (3)	0 (0)	24 (24)	7 (7)	3 (3)	5 (5)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	0 (1)												
10 住吉消防署万代出張所	1 (1) ◎	2 (2)	7 (7)	2 (2)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
11 住吉消防署苅田出張所	1 (1) ☆	3 (3)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
12 東住吉消防署北田辺出張所	1 (1) ☆	1 (1)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
13 東住吉消防署杭全出張所	1 (1) ◎	3 (3)	3 (3)	2 (2)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
14 東住吉消防署矢田出張所	1 (1) ◎	2 (2)	3 (3)	1 (1)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
15 東淀川消防署	1 (1) ◎	1 (1)	0 (0)	28 (28)	15 (15)	4 (4)	5 (5)	10 (10)	0 (0)	0 (0)	0 (1)												
16 東成消防署	1 (1) ◎	4 (4)	0 (0)	23 (23)	14 (14)	2 (2)	5 (5)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	0 (1)												
17 生野消防署	1 (1) ◎	1 (1)	0 (0)	29 (29)	5 (5)	3 (3)	5 (5)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	0 (1)												
18 生野消防署勝山出張所	1 (1) ◎	4 (4)	3 (3)	1 (1)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
19 生野消防署中川出張所	1 (1) ◎	3 (3)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)												
20 旭消防署	1 (1) ◎	2 (2)	0 (0)	25 (25)	8 (8)	3 (3)	5 (5)	6 (6)	0 (0)	0 (0)	0 (1)												
合計	20 (20)	52 (52)	35 (35)	215 (215)	85 (85)	36 (36)	40 (40)	59 (59)	12 (12)	24 (24)	0 (8)												

電話交換機 仕様書																																																
<p>1 電話交換機仕様書</p> <p>概要 本設備は、電話交換機本体・電話機・電源装置（バッテリー含む）・関連機器より構成され内線相互通話・内線局線間通話を行うことを主な目的とする。</p> <p>注意事項 (1) 内線は、各出張所駆付電話（消防情報システム側）も運用しているため、番号計画を同一電話交換機上においてテナント（以下、TN）という。）分けにより、TNごとに登録可能な電話交換機とすること。また、各出張所駆付電話との動作連携を考慮し必要に応じて電子交換機発のアクセスダイヤルにアクセスコード「10」を付加させる、またはさせない設定がTNごとに可能な電子交換機を納めること。</p> <p>交換方式 制御方式：蓄積プログラム方式 通話路方式：時分割PCM接続方式</p> <p>本体寸法 幅：430mm以下、 奥行：400mm以下、 高さ：1000mm以下</p> <p>周囲条件 温度：5～40℃ 湿度：30～80%RH</p> <p>トラフィック条件 本交換機の内線1回線あたりの平均発着呼数は7.2HCsとする。</p> <p>ダイヤル機能 回転ダイヤル（10PPS/20PPS）及びプッシュダイヤル（0～9¥U+FF65*#）方式</p> <p>機能 交換装置は、下記の基本サービス機能を有するものとする。 (1) 保留音送出 (2) ハウラ音自動送出 (3) 内線代表 (4) 代理応答 (5) 固定短縮ダイヤル (6) 局線着信転送 (7) コールバックトランスファ (8) 警報表示 (9) 番号通知機能 (10) リセットコール (11) 着信呼の可聴音識別 (12) 不完全転送呼再応答</p> <p>局線応答方式 (1) ダイレクトライン方式 (2) ダイヤルイン方式 (注) 組み合わせ可能なこと</p>	<p>番号計画</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>番号</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>局線発信</td> <td>“0”</td> <td>1桁</td> </tr> <tr> <td>内線相互</td> <td>Axx~Cxx</td> <td>3桁</td> </tr> <tr> <td>機能特番</td> <td>1x~1xxx</td> <td>1桁又は3桁</td> </tr> <tr> <td>短縮ダイヤル</td> <td>Dxx・Exx</td> <td>xx:00~99</td> </tr> <tr> <td>専用線発信</td> <td>“F”</td> <td>1桁</td> </tr> </tbody> </table> <p>A～Fの第一数字は重複しないこと ※改修後の番号計画は、監督員及び施設管理者と協議の上、決定のこと。</p> <p>構造 自立型スタンドアロン方式</p> <p>電源装置 交換機本体内部蔵型とする。 整流器 定格入力 AC100V±9V 蓄電池 停電補償時間 「電話交換設備 設置機器取扱数量・収容回線表」に記載のこと。</p> <p>2 工事</p> <p>本工事は、電話交換機、本配線盤間のジャンパーかけ、電話機取付工事等を設置後の保守及び将来の増設等に便利な様に入念に施工する。</p> <p>(1) 本設備はNTTの技術基準に基づき工法により施工するものとする。 (2) 各電話機及び各機能の取扱い説明については十分に行い、工事完了後の支障のないようにすること。</p>	種別	番号	備考	局線発信	“0”	1桁	内線相互	Axx~Cxx	3桁	機能特番	1x~1xxx	1桁又は3桁	短縮ダイヤル	Dxx・Exx	xx:00~99	専用線発信	“F”	1桁	<p>3 中継方式</p> <p>(凡例)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>略号</th> <th>名称</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DLC</td> <td>デジタル内線用品</td> </tr> <tr> <td>LC</td> <td>アナログ内線用品</td> </tr> <tr> <td>CSI</td> <td>PHSアンテナ用品</td> </tr> <tr> <td>GOT</td> <td>アナログ局線用品</td> </tr> <tr> <td>ODT</td> <td>消防情報システム用専用線用品</td> </tr> <tr> <td>CPU</td> <td>中央制御装置</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>主記憶装置</td> </tr> <tr> <td>TDSW</td> <td>時分割スイッチ</td> </tr> <tr> <td>BATT</td> <td>蓄電池</td> </tr> </tbody> </table> <p>工事名称 都島消防署ほか19か所電話交換設備改修工事</p> <table border="1"> <tr> <td>図面名称</td> <td>機器数量等・電話交換機仕様書</td> <td>製 図</td> <td>令和5年度</td> </tr> <tr> <td>縮 尺</td> <td></td> <td>図面番号</td> <td>No.8(120枚の内)</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">大阪市消防局警防部警防課</p>	略号	名称	DLC	デジタル内線用品	LC	アナログ内線用品	CSI	PHSアンテナ用品	GOT	アナログ局線用品	ODT	消防情報システム用専用線用品	CPU	中央制御装置	MM	主記憶装置	TDSW	時分割スイッチ	BATT	蓄電池	図面名称	機器数量等・電話交換機仕様書	製 図	令和5年度	縮 尺		図面番号	No.8(120枚の内)
種別	番号	備考																																														
局線発信	“0”	1桁																																														
内線相互	Axx~Cxx	3桁																																														
機能特番	1x~1xxx	1桁又は3桁																																														
短縮ダイヤル	Dxx・Exx	xx:00~99																																														
専用線発信	“F”	1桁																																														
略号	名称																																															
DLC	デジタル内線用品																																															
LC	アナログ内線用品																																															
CSI	PHSアンテナ用品																																															
GOT	アナログ局線用品																																															
ODT	消防情報システム用専用線用品																																															
CPU	中央制御装置																																															
MM	主記憶装置																																															
TDSW	時分割スイッチ																																															
BATT	蓄電池																																															
図面名称	機器数量等・電話交換機仕様書	製 図	令和5年度																																													
縮 尺		図面番号	No.8(120枚の内)																																													

