締日 (05 月	日士統ノ									
	カ不神ケ	})	工事依頼番号(N0010-0	0368647)
ホールコード(00000)	ホール名 (ZAP)	追浜)
仮設置工事日()	代理店 (株式会社)
本設置工事日(2019	年 05 日	26 ⊟	(H) 2	23 時 00 分	,)	立会有無 (無)
オープン日(T 00 /1	20 11	\	-0 h) 00)))	工事種別(全撤去)
					/				2.0	<u>/</u>
					0円	6. その他費用			Ζ, 0	20円
2. LAN機器費					0円	7. その他調整費				0円
3. 基本料金					400円	(3~7小計)			94, 8	
4. 工事費				51,	600円	8. カード受付機関連				0円
5. 材料費					0円	合 計			94, 8	00円
【内訳】										
1. TBOX機器費						2. LAN機器費				
(1) TBOX T500 本位	*	() () 円	l	(1) RMTR	() ()円	
(2) TBOX APY71	Τ'	() () [(2) MHUB	Č) ()円	
(3) TBOX UPS		() ((3) SC	() (
	W.	() 円			() () 円	
(4) TBOX ラック(約		() () 円		(4) CC	() () 円	
(5) TBOX ラック(重	<u> ⊉上)</u>	() () F	J	(5) RSC	() () 円	
3. 基本料金						(3) 構成登録費	() ()円	
(1) 基本料		(1) (8,000)円]	(4) 実地調査費	() ()円	
(2) 設計料		() () F]	(5) 派遣費	(1) (32,400)円	
4. 工事費										
(1) 仮設置工事		() () 円	1	(7) MHUB 設置工事	() ()円	
(2) TBOX 設置工事		Ì) () [(8) ラック	ì	1) (15,600)円	
(3) TBOX 撤去工事) (36, 000) F		(9)LAN⊐ネクタ 接続	Č) ()円	
(4) SC·RSC 設置工		(1				(10) TBOXID 変更	() () 円	
	· 尹	() () 円			(
(5) CC 設置工事	-	() () F		(11)総合 LANテスト) () 円	
(6) RMTR 設置工事		() () [j	(12)シールド/Aコード敷設;	箕 () ()円	
5.材料費						6.その他費用				
(1) シールドケーブル 材	料費	() () 円]	(1) ホール立会	() ()円	
(2)LANケーフ゛ル 材料	·費	() () 円]	(2) 保管料(TBOX)	() ()円	
(3) ベニヤ 材料費		() () 円]	(3) 保管料(SC,CC 等)) () ()円	
(4) Aコード 材料費		() () [(4) TBOX VERUP 費	() () 円	
(5) Aコート、コネクタ 材料	4	() () [(5) その他	ì	1) (2,800)円	
(6) OA 5y7°	154	() () F		7. その他調整金	`	' / (2,000/13	
(7) その他		() () []		7. 001 医酚亚亚	() () 円	
8. カード受付機関連		() (<i>)</i> F	J	 (2) 受付機の撤去	() () 円	
8. ルート安別 俄倒退	₹) H	
		,	\ /	\ T		(0) 豆Д場マるル	() (
(1) 受付機の新設・		() () 円]	(3) 受付機その他	() ()円	
		() () F]	(3) 受付機その他	() (
(1) 受付機の新設・	増設] 工事		((———— L事 移設)()(—————————————————————————————————		工事
(1) 受付機の新設・	増設 工事 :			所設 撤去	工事			撤去)円 新設 撤去	工事 後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】	増設 工事 前	移設が推	放去	f設 撤去 設	工事 後		前)円 新設 撤去 設	後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TB0X5XX	增設 工事 前 ()(移設 揃	数 去	f設 撤去 設)()	工事 後 ()	13)受付機(据) (前)()()()円 新設 撤去 設)()(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TB0X5XX 2) IT100	描設 工事 前 ()((1)(移設 推)()(数去	f設 撤去 設)()	工事 後 ()	13)受付機(据) (14)受付機(卓) (前)()()()(新設 撤去 設)()()(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TB0X5XX 2) IT100 3) TB0X	増設 工事 : 前 ()((1)(()(移設 指)()()(放去	f設 撤去 設)())()	工事 後 () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15)シールト、延長ケーフ、ル (前)()()()()()()()()(新設 撤去 設)()()()()(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TBOX5XX 2) IT100 3) TBOX 4) ラック(縦型)	世設 工事 前 ()((1)((1)((1)(移設 指)()()()(数去 第)(1)()(1)(新設 撤去 設)())())()	工事 後 () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールド 延長ケーフ・ル (16) 中継器 (前)()()()()()()()()()(新設 撤去 設)()()()()()()(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TB0X5XX 2) IT100 3) TB0X 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上)	増設 工事 前 ()((1)((1)((1)(移設 指)()()()()(数去	所設 撤去 設)())())())()	工事 後 () () () ()	13)受付機(据) (14)受付機(卓) (15)シールト、延長ケーフ、ル (16)中継器 (17) Aコート、 (前)()()()()()()()()()()(新設 撤去 設)()()()()()()()()(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TBOX5XX 2) IT100 3) TBOX 4) ラック(縦型)	世設 工事 前 ()((1)((1)((1)(移設 指)()()()(数去 第)(1)()(1)(新設 撤去 設)())())()	工事 後 () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールド 延長ケーフ・ル (16) 中継器 (前)()()()()()()()()()(新設 撤去 設)()()()()()()()()(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TB0X5XX 2) IT100 3) TB0X 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上)	増設 工事 前 ()((1)((1)((1)(移設 指)()()()()(数去	所設 撤去 設)())())())()	工事 後 () () () () ()	13)受付機(据) (14)受付機(卓) (15)シールト、延長ケーフ、ル (16)中継器 (17) Aコート、 (前)()()()()()()()()()()()(新設 撤去 設)()()()()()()()()(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TB0X5XX 2) IT100 3) TB0X 4) ラック(縦型) 5) ラック(単上) 6) UPS 7) RMTR	増設 工事 ()((1)(()(()(()(()(移設 指)()()()()()()()(1)(1)(1)(1)()()(所設 撤去 設)())())())())()	工事 後 () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールト・延長ケーフ・ル (16) 中継器 (17) Aコート・ (18) 外付けBOX (19) コネクタ (前)()()()()()()()()()()()()()(新設 撤去 設)()()()()()()()()()()(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TBOX5XX 2) IT100 3) TBOX 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB	増設 工事 ()((1)(()(()(()(()(移設 推)()()()()()()()(1)(1)(1)(1)()()()(所設 撤去 設)())())())())()	工事 後 () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールド 延長ケーフ・ル (16) 中継器 (17) Aコート (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAダッフ。 (前)()()()()()()()()()()()()()()(-)()(-)(新設 撤去 設)()()()()()()()()()()()(-)(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TBOX5XX 2) IT100 3) TBOX 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB 9) SC	増設 工事 ()((1)(()(()(()(()(()(移設 推)()()()()()()()()(1)(1)(1)()()()()(所設 撤去 設)())())())())())()	工事 後 () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールト、延長ケーフ、ル (16) 中継器 (17) Aコート、 (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAタッフ。 (21) シールト、ケーフ、ル本数 (前)()()()()()()()()()()()()()()(-)()(-)()()()(新設 撤去 設 () () (() (() (() (() (() (()	後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TB0X5XX 2) IT100 3) TB0X 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB 9) SC 10) CC	増設 工事 ()((1)((1)(()(()(()(()(移設 指)()()()()()()()()(1)(1)(1)(1)()()()()(所設 撤去 設)())())())())())()	エ事 後 () () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールト 延長ケーフ・ル (16) 中継器 (17) Aコート (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAタップ (21) シールト ケーフ・ル本数 (22) シールト・ケーフ・ルメートル数 (前)()()()()(-)(- -)(-)()()()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)(新設 撤去 設)()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TB0X5XX 2) IT100 3) TB0X 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB 9) SC 10) CC 11) RSC	増設 工前 (1)((1)(((1)((((((((((((移設 指)()()()()()()()()(1)(1)(1)()()()()()()(所設 撤去 設)())())())())())())()	工事 後 () () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールト・延長ケーフ・ル (16) 中継器 (17) Aコート・ (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAタップ・ (21) シールト・ケーフ・ル本数 (22) シールト・ケーフ・ルメートル数 (23) LANケーフ・ル本数 (前)()()()()(-)(- -)(-)()()()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)(新設 撤去 設)()()()()()()()()()()()()(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TB0X5XX 2) IT100 3) TB0X 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB 9) SC 10) CC	増設 工事 ()((1)((1)(()(()(()(()(移設 指)()()()()()()()()(1)(1)(1)(1)()()()()(所設 撤去 設)())())())())())()	工事 後 () () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールト 延長ケーフ・ル (16) 中継器 (17) Aコート (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAタップ (21) シールト ケーフ・ル本数 (22) シールト・ケーフ・ルメートル数 (前)()()()()(-)(- -)(-)()()()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)(新設 撤去 設)()()()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)()(-)(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TBOX5XX 2) IT100 3) TBOX 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB 9) SC 10) CC 11) RSC 12) DSU	増設 工前 (1)((1)(((1)((((((((((((移設 指)()()()()()()()()(1)(1)(1)()()()()()()(所設 撤去 設)())())())())())())()	工事 後 () () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールト・延長ケーフ・ル (16) 中継器 (17) Aコート・ (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAタップ・ (21) シールト・ケーフ・ル本数 (22) シールト・ケーフ・ルメートル数 (23) LANケーフ・ル本数 (前)()()()()(-)(- -)(-)()()()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)(新設 撤去 設)()()()()()()()()()()()()(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TB0X5XX 2) IT100 3) TB0X 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB 9) SC 10) CC 11) RSC	増設 工前 (1)((1)(((1)((((((((((((移設 指)()()()()()()()()(1)(1)(1)()()()()()()(所設 撤去 設)())())())())())())()	工事 後 () () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールト・延長ケーフ・ル (16) 中継器 (17) Aコート・ (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAタップ・ (21) シールト・ケーフ・ル本数 (22) シールト・ケーフ・ルメートル数 (23) LANケーフ・ル本数 (前)()()()()(-)(-)(-)(-)(-)(-)()()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)(新設 撤去 設)()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)()(-)(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TBOX5XX 2) IT100 3) TBOX 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB 9) SC 10) CC 11) RSC 12) DSU	増設 工前 (1)((1)(((1)((((((((((((移設 指)()()()()()()()()(1)(1)(1)()()()()()()(所設 撤去 設)())())())())())())()	工事 後 () () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールト、延長ケーブ・ル (16) 中継器 (17) Aコート、 (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAタップ (21) シールト、ケーブ・ル本数 (22) シールト、ケーブ・ル本数 (23) LANケーブ・ル本数 (24) LANケーブ・ルメートル本数 (前)()()()()(-)(- -)(-)(-)(-)()()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)()(-)()(-)(新設 撤去 設)()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)()(-)()(-)(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TBOX5XX 2) IT100 3) TBOX 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB 9) SC 10) CC 11) RSC 12) DSU	増設 工前 (1)((1)(((1)((((((((((((移設 指)()()()()()()()()(1)(1)(1)()()()()()()(所設 撤去 設)())())())())())())()	工事 後 () () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールト・延長ケーフ・ル (16) 中継器 (17) Aコート・ (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAタップ (21) シールト・ケーフ・ル本数 (22) シールト・ケーフ・ルメートル数 (23) LANケーフ・ルメートル本数 (4) LANケーフ・ルメートル本数 (5) エニット (五賞機 (前)()()()()(-)(-)(-)(-)(-)(-)()()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)()(-)()()()(新設 撤去 設)()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)()(-)()(-)()(-)(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TBOX5XX 2) IT100 3) TBOX 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB 9) SC 10) CC 11) RSC 12) DSU	増設 工前 (1)((1)(((1)((((((((((((移設 指)()()()()()()()()()(1)(1)(1)()()()()()()(所設 撤去 設)())())())())())())()	工事 後 () () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールド 延長ケーフ・ル (16) 中継器 (17) Aコート (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAケッフ (21) シールト・ケーフ・ル本数 (22) シールト・ケーフ・ルメートル数 (23) LANケーフ・ルメートル本数 (4) LANケーフ・ルメートル本数 (5) 上のト・ユニット (五貨機 (メケ・ル貸機 (前)()()()()(-)(- -)(-)(-)(-)(-)(-)()()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)()(-)()()(-)()()()(新設 撤去 設)()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)()(-)()(-)()(-)(後
(1) 受付機の新設・ 【店内装置台数】 1) TBOX5XX 2) IT100 3) TBOX 4) ラック(縦型) 5) ラック(卓上) 6) UPS 7) RMTR 8) MHUB 9) SC 10) CC 11) RSC 12) DSU	増設 工前 (1)((1)(((1)((((((((((((移設 指)()()()()()()()()()(1)(1)(1)()()()()()()(所設 撤去 設)())())())())())())()	工事 後 () () () () () () ()	13) 受付機(据) (14) 受付機(卓) (15) シールト・延長ケーフ・ル (16) 中継器 (17) Aコート・ (18) 外付けBOX (19) コネクタ (20) OAタップ (21) シールト・ケーフ・ル本数 (22) シールト・ケーフ・ルメートル数 (23) LANケーフ・ルメートル本数 (4) LANケーフ・ルメートル本数 (5) エニット (五賞機 (前)()()()()(-)(-)(-)(-)(-)(-)()()()()()()()()()()(-)()(-)()(-)()(-)()()()(新設 撤去 設)()()()()()()()()()()()()(後