システムサービス利用契約変更申込書(記入例) (第6次NACCS専用 回線新規申込)

輸出入・港湾関連情報処理センター株式会社 宛

1	申込日	平成	28 年	9 月	23 日
2	利用開始日	平成	29 年	1 月	11 日
3	工事希望日	工事E	は別途、	調整となります	す。

<u>•申込</u>				契約権限者	の役職印(角印・丸印)または社印を	
4	会社名	NACCS運輸	偷株式会社	押印下さい。	,		印(役職印)
5	事業所コード	NAC001				表取締役之印 テム企画部長之印	
6	事業所名	本社		(個人印不可	可)		
7	契約権限者	所属•役職名	システ	ム企画部長			(印)
,	关利惟战石	氏名	名楠	真司			
		所属•役職名	システ	ム企画部			
8	申込事務担当者	氏名	名楠	太郎			
0	中心争伪担当有	Eメール	t.nakus	s@naccsunyu.	со.јр		
		TEL:	03-546	0-XXXX	FAX:	03-5460-YYYY	
9	事業所住所	〒 212 神奈川 都		0013 幸区堀川町580都	香地		

・回線設置場所住所(該当する箇所の口の内に レチェック をしてください。)

<u> </u>	K 以 巨 勿 川 工 川 (10	<u>コノ 0 回 77</u>		-// 60 6 (/666	0 /		
10	回線設置場所	□ 事業層	所住所と同じ	✓ その	他(申込者所在	E地と異なる場合:項番11を	を記入してください)
		フリガナ	オオサカフ	⁷ オオサカシニシ	クウツボホン	マチ1-11-7 シナノバ	シミツイビル
	住所 出来るだけ詳しく	〒 5	50 – 0	004	建物名	階	部屋名
11	ご記入下さい	大阪 (新 ^道 大阪市西日	区靱本町1−11−7	信濃橋三井	ビル 12階	12-A <u>室</u>
		TEL:	06-64	46-ZZZZ	FAX:	06-6446-2	XXXX
	建物への入り	館届等	□ 不要	☑ 要			

・連絡先(工事立会者は設置場所所在地の立会者を必ず記入して下さい。)

		部課名	システム企画部		連絡先
12	事務担当者	フリガナ	ナクス タロウ	TEL:	03-5460-XXXX
		氏名	名楠 太郎	FAX:	03-5460-YYYY
		部課名	関西事務所		連絡先
13	工事立会者	フリガナ	ツウカン ハナコ	TEL:	06-6446-ZZZZ
		氏名	通関 花子	FAX:	06-6446-XXXX

サー	<u>-ビス内容(該当す</u>	の回り	<u> </u>	277 EUC (/CC)	
14	接続方法		ゲートウェイ接糸	売(SMTP/POP3)	✓ ゲートウェイ接続(SMTP双方向)
17	1女心(ノ) /ム		一般接続(イン?	タラクティブ)	
15	EDIFACTの要否		要		☑ 否
				マクトフ 連辛	☑ 1Mbps ☐ 3Mbps
		l		アクセス速度	☐ 5Mbps ☐ 10Mbps
			専用線接続		✓ NTT工事(冗長化選択時に屋内配線使用料を請求)
16	接続種別			屋内配線工事	お客様工事(工事・保守とも自社手配)
				————————————————————————————————————	光回線接続
			ブロードバンド		
		—	接続	屋内配線工事	お客様工事(工事・保守とも自社手配)
					00-1 W-1-(-1-1-W-1-00-1-1-1-W-1-00-1-1-1-W-1-00-1-1-1-W-1-00-1-1-1-W-1-00-1-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1-W-1-00-1-1
	/n	ı		_	
17	保守時間		平日9:00~18:0	0	☑ 24時間365日
		記、保守			✓ 24時間365日た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる□ 要(専用線接続1Mbps以上のみ)
オブ	『ションメニュー(上	記、保守	宇時間にて[24日		た場合、下記項目の口の内にレチェックをしてくだ。
オブ 18 19	プションメニュー(上) 回線冗長化	記、保守	宇時間にて[248 否		<u>た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる</u>
18 19 20	プションメニュー(上 回線冗長化 ルータ予備機 ping監視	記、保守	宇時間にて[248 否 否		た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる□ 要(専用線接続1Mbps以上のみ)☑ 要☑ 要☑ 要(専用線接続1Mbps以上のみ)
オブ 18 19 20	プションメニュー(上) 回線冗長化 ルータ予備機 ping監視 サーバ台数(IPア	記、保守	宇時間にて[248 否 否 否		た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる □ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) □ 要 □ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) □ ・パッケージソフト利用PC台数
オブ 18 19 20	プションメニュー(上 回線冗長化 ルータ予備機 ping監視	記、保守	宇時間にて[248 否 否		た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる□ 要(専用線接続1Mbps以上のみ)☑ 要☑ 要☑ 要(専用線接続1Mbps以上のみ)
オブ 18 19 20	ションメニュー(上 回線冗長化 ルータ予備機 ping監視 サーバ台数(IPア GWサーバ台数 (SMTP/POP3)	記、保守	宇時間にて[248 否 否 否		 た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる 要(専用線接続1Mbps以上のみ) ② 要 ② 要(専用線接続1Mbps以上のみ) ・パッケージソフト利用PC台数 22 インタラクティブ 端末台数
オブ 18 19 20 設置	プションメニュー(上) 回線冗長化 ルータ予備機 ping監視 サーバ台数(IPア GWサーバ台数	記、保守	宇時間にて[248 否 否 否		 た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる 一 要(専用線接続1Mbps以上のみ) ☑ 要 ☑ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) ・パッケージソフト利用PC台数
オブ 18 19 20 設置	ジョンメニュー(上 回線冗長化 ルータ予備機 ping監視 サーバ台数(IPア GWサーバ台数 (SMTP/POP3)	記、保守	宇時間にて[248 否 否 否 女)		た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる □ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) □ 要 □ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) □ ・パッケージソフト利用PC台数 □ 22
オブ 18 19 20 設置	プションメニュー(上 回線冗長化 ルータ予備機 ping監視 『サーバ台数(IPア GWサーバ台数 (SMTP/POP3) 双方向 サーバ台数	記、保守 ☑ 7 □ 7 ドレス数	子時間にて[248 否 否 否 (女) (力)	寺間365日]を選択し	 た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる ■ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) ☑ 要 ☑ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) ・パッケージソフト利用PC台数 22 インタラクティブ 端末台数 ※申し込む回線でルータ接続する場合(GW配下端末を除く)
オブ 18 19 20 設置	プションメニュー(上 回線冗長化 ルータ予備機 ping監視 『サーバ台数(IPア GWサーバ台数 (SMTP/POP3) 双方向 サーバ台数	記、保守 ☑ 7 □ 7 ドレス数	子時間にて[248 否 否 否 (女) (力)	寺間365日]を選択し	た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる □ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) □ 要 □ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) □ ・パッケージソフト利用PC台数 □ 22
オブ 18 19 20 設置	プションメニュー(上 回線冗長化 ルータ予備機 ping監視 『サーバ台数(IPア GWサーバ台数 (SMTP/POP3) 双方向 サーバ台数	記、保守 ☑ 7 □ 7 ドレス数	子時間にて[248 否 否 否 (女) (力)	寺間365日]を選択し	 た場合、下記項目の□の内にレチェックをしてくだる ■ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) ☑ 要 ☑ 要(専用線接続1Mbps以上のみ) ・パッケージソフト利用PC台数 22 インタラクティブ 端末台数 ※申し込む回線でルータ接続する場合(GW配下端末を除く)