システムバス 御見積書

御名前	東京-足立	SR SB5	様			ページ 1/3
業者	711737 7			作成日 プラン番号	2025年6月1日 1444N-2506-0012T	タカラスタンダード株式会社 ◆東京東営業所
商品名	PREDEN	CIA プレデンシア	<u> </u>	現場番号	C3504564	▼宋尔宋召来/71 東京都足立区西加平2丁目7番12号 TEL 03-5990-5230 / FAX 03-5908-1282
商品 御見積金額	()内	,475,500 (税込¥1,62 の価格は税込価格<税率10%>を表示	しています。			◆足立ショールーム TEL 03-3860-0297 / FAX 03-3860-0298
※ ※ ※ ※	商品組付費には 商品組付費は3	上組付費 ¥191,000 (税込 ¥210 頭には商品組付費は含まれておりません。 は配送・搬入・商品組付等の費用を含んでいます。 記場の状況により変動する事があります。 ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりませ				担当営業 担当アドバイザー プラン作成者
◆ 御見積·		200 / July 10 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13				♦ 備考
《システム	ムバス》					
ユニットサ	ナイズ	1616(AL勝手)				
洗い場仕	 :様	キープクリーンフロア:プレミアムクラス				
洗い場力	ラー	サンディグレー				
浴槽材質	Ţ	 鋳物ホーロー				
浴槽カラ-	_					
浴槽形状		くつろぎラウンジ浴槽(ベンチ付)				
カウンター	一材質	_				
カウンター	ー/下カバーカラー					
浴槽前力	ウンターカラー	_				
エプロン村	材質/カラー	ステンレス / ブラック				
浴室パネ	ル材質	高品位ホーロー				
パネルカ	ラー(正面)	ジオマーブルモスグレー				
パネルカ	ラー(周辺)	ジオマーブルモスグレー				
ガス種 /	/ 周波数	13A / 50Hz				
◆ 御確認	車 佰					

現場番号 C3504564 プラン番号 1444N-2506-0012T 作成日 2025/6/1

御見積明細 システムバス

NO 商品名	仕様	数量	単価	金額
1 プレデンシア 1616サイズ		1	1,227,000	1,227,000
2 架台	低床タイプ ボルト脚架台	1		
3 ドア	折戸 < 800幅 > (グレー) / 樹脂ガラス (半透明) (20サイズ)	1	+11,500	+11,500
4 ドア	上部換気口	1		
5 ドア位置変更	A勝手・移動なし・周辺プレミアムクラス・800幅ドア	1		
6 洗い場	キープクリーンフロア(プレミアムクラス・サンディグレー)	1	+29,000	+29,000
7 排水口カバー	タイル仕上げ	1	+5,000	+5,000
8 浴槽	鋳物ホーロー浴槽(高断熱浴槽)(ラスターブラック)	1		
9 浴槽追焚き穴	あり	1		
10 エプロン	カラーステンレス(保温材あり)(ブラック)	1		
11 浴槽形状	くつろぎラウンジ浴槽(ベンチ付)	1		
12 浴槽ハンドグリップ	1本仕様	1	+10,000	+10,000
13 洗い場用水栓	サーモ水栓(マットブラック):樹脂製ホース(ブラック)SB182-B	1	+50,000	+50,000
14 洗い場用水栓	SB182 マットブラック: SB182-BB1	1		
15 浴槽用水栓	浴槽側水栓なし	1		
16 カウンター	カウンターなし(洗い場1水栓)	1	-37,000	-37,000
17 浴槽前間接照明	ラグジュアリーライト	1	+13,500	+13,500
18 シャワーフックスライドバー	<手すりタイプ>マットブラック(T1020S CK)	1	+9,000	+9,000
19 浴室パネル	プレミアムクラス(全面デザイン 周辺プレミアムクラス)(Kパネル)	1	+85,000	+85,000
20 浴室パネルタオル穴	タオル掛け穴なし	1		
21 天井	カラーフラット天井(チャコールブラック)	1		
22 換気機器	天井換気扇ブラック	1	+3,000	+3,000
23 換気機器開口	工場開口	1		
24 照明	ストレートライン照明(調光・調色機能付・ラグジュアリーミラー/ライト対応用)	1	+91,000	+91,000
25 天井照明開口	工場開口	1		
26 ミラー	ミラーなし	1	-18,000	-18,000
27 風呂フタ	断熱風呂フタ	1		
28 タオル掛け	クリアタイプ ブラック	1		
29 収納棚	収納棚なし	1	-17,000	-17,000
30 循環金具セット	PLLX	1	+13,500	+13,500

様

現場番号	C3504564	プラン番号	1444N-2506-0012T	作成日	2025/6/1

御見積明細 システムバス

NO	商品名	仕様	数量	単価	金額
31	給水給湯管	洗い場1水栓	1		
	システムバス合計		31		¥1,475,500

商品総合計 31 ¥1,475,500

※ 御見積明細の価格には消費税は含まれておりません。別途消費税が必要となります。

《参考》 別途 商品組付費

システムバス商品組付費

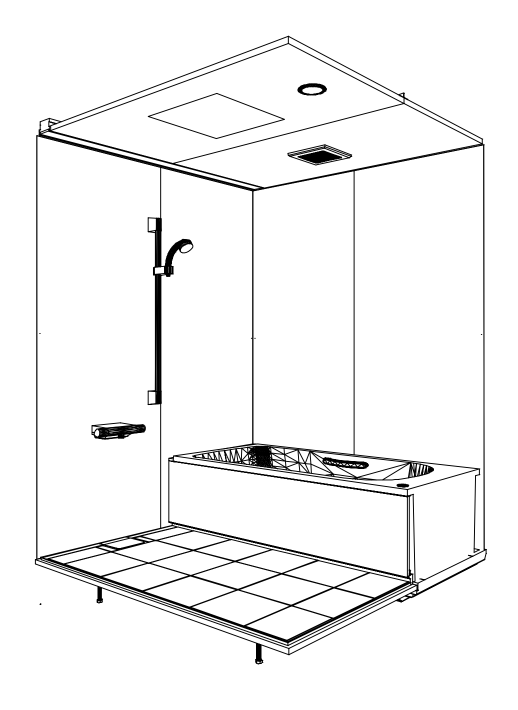
¥191,000(税込¥210,100)

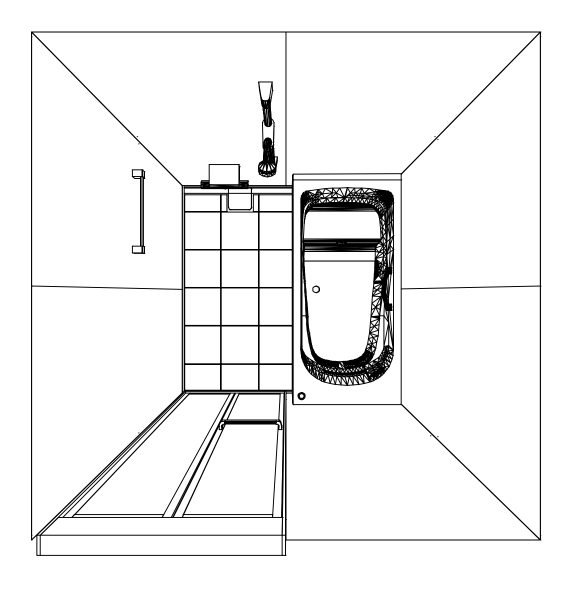
※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。 又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

())内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

パース

鳥瞰図



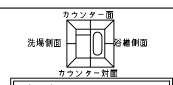


1616

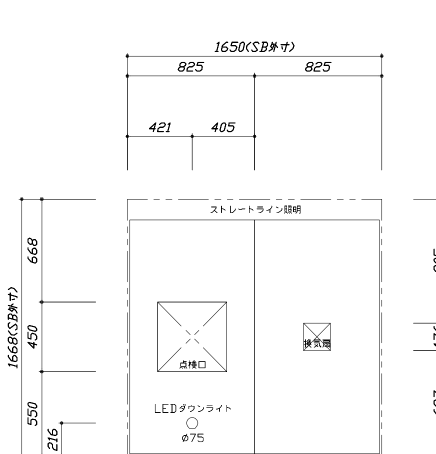
フラット天井 天井換気扇

このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・ 納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認 して頂きますようお願いします。

現場名称: 東京-足立SR SB5様邸	PREDENCIA プレデンシア	姿図
現場番号: C3504564	プラン番号: 1444N-2506-0012T	作成日: 2025年6月1日
東京東営業所	担当営業 :	担当アドバイザー:



■留意事項 ※印寸法は給水給湯管の 突出寸法 18mmを含みます。

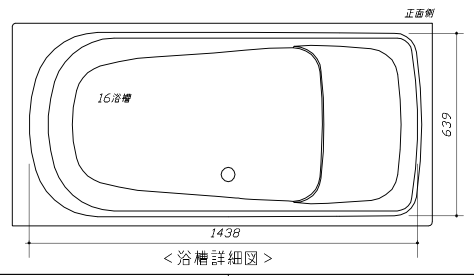


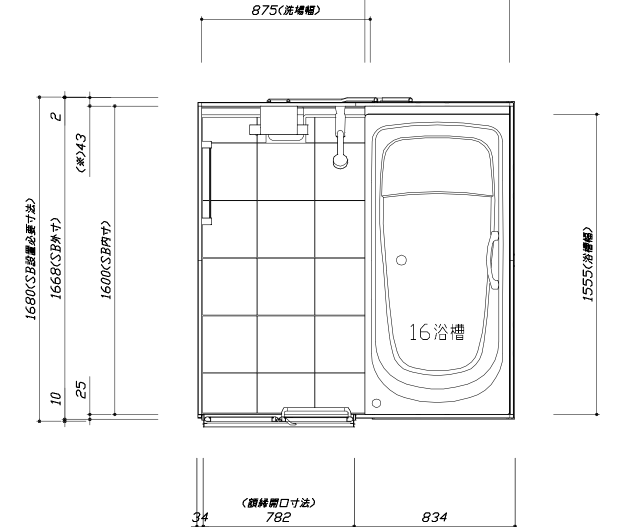
<天井伏図>

180 317 176 333

196

450





750(浴槽幅)

<平面図>

1600(SB内寸)

1650(SB外寸)

1680(SB設置必要寸法)

25

15

タカラスタンダード株式会社

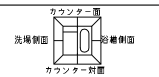
現場名称: 東京-足立SR SB5様邸	PREDENCIA プレデンシア	施工図1	縮 尺: 1:25,20
現場番号: C3504564	プラン番号: 1444N-2506-0012T	作成日: 2025年6月1	B
東京東営業所	担当営業 :	担当アドバイザー:	

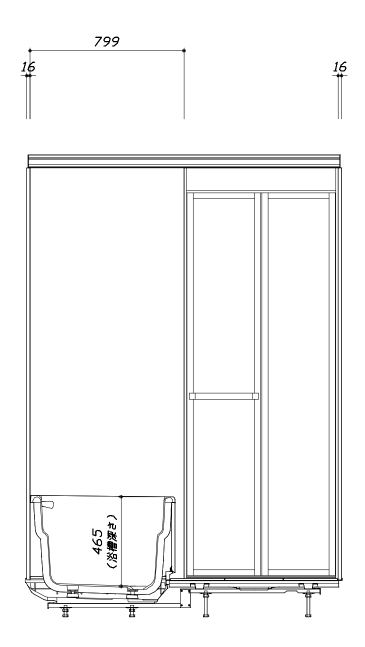
25

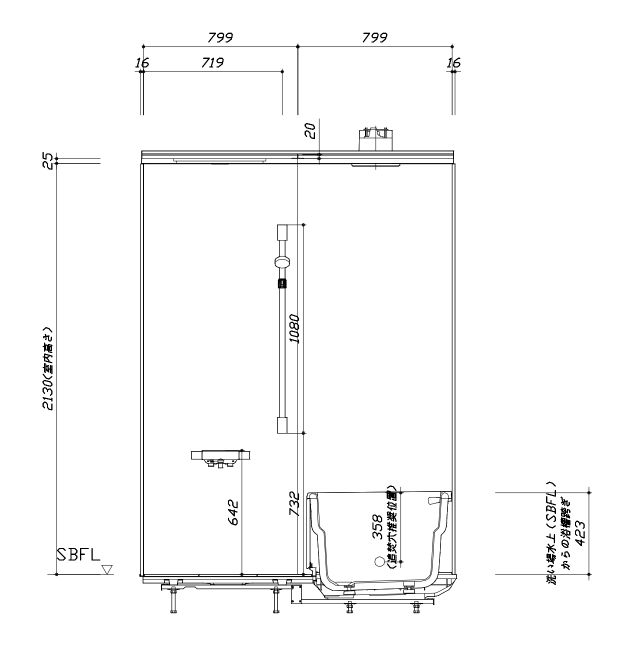
15

このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細に

- ついては注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願いします。
- ・土間は架台底面より多少のクリア寸法を考慮して仕上げてください。
- ・ドアアングル下端とSBFLの段差は8mmになります。 ・ハンドバー設置位置は参考です。設置の際は位置を充分に打ち合わせ願います。
- ・天井の寸法はご確認お願いします。
- ・外寸は突出部を含みます。 ・奥行・浴槽形状により防水パンの材質・形状が変わります。納まりにご注意ください。







■ボルト脚架台高さ寸法 沓ずり高さに対して -9~+11mm調整可能

<カウンター対面図>

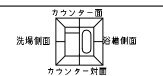
<カウン	ター	面図] >
------	----	----	-----

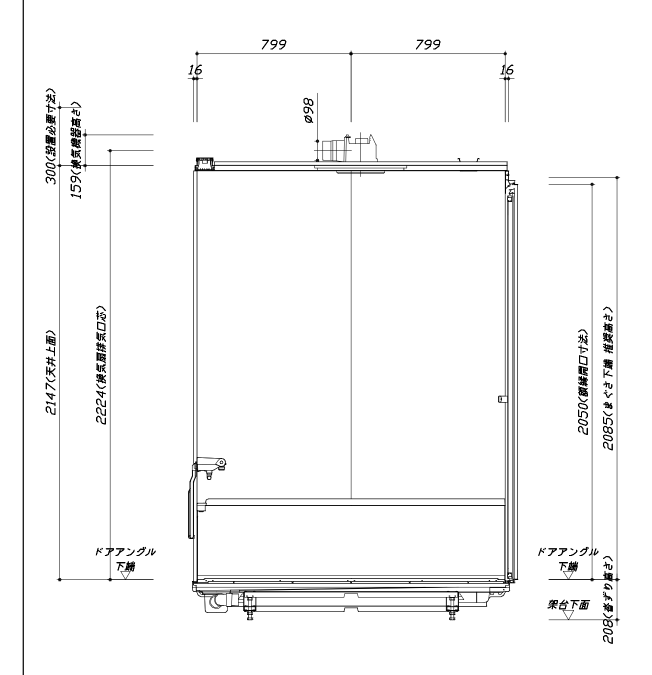
Takara standard
タカラスタンダード株式会社

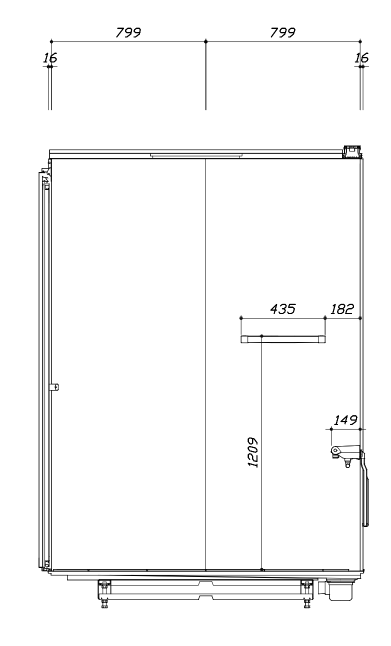
現場名称: 東京-足立SR SB5様邸	PREDENCIA プレデンシア	施工図2	縮 尺: 1:20
現場番号: C3504564	プラン番号: 1444N-2506-0012T	作成日: 2025年6月	月1日
東京東営業所	担当営業 :	担当アドバイザー:	

このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細に

- ついては注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願いします。
- ・土間は架台底面より多少のクリア寸法を考慮して仕上げてください。
- ・ドアアングル下端とSBFLの段差は8mmになります。 ・ハンドバー設置位置は参考です。設置の際は位置を充分に打ち合わせ願います。
- ・天井の寸法はご確認お願いします。
- ・外寸は突出部を含みます。 ・奥行・浴槽形状により防水パンの材質・形状が変わります。納まりにご注意ください。







■ボルト脚架台高さ寸法 沓ずり高さに対して -9~+11mm調整可能

<浴槽側面図>

<洗場側面図>

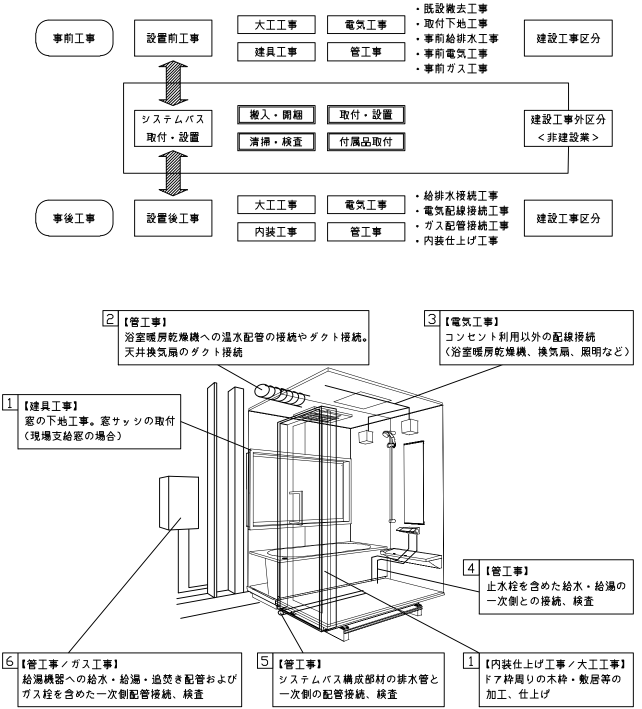
Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称: 東京-足立SR SB5様邸	PREDENCIA プレデンシア	施工図3	縮 尺: 1:20
現場番号: C3504564	プラン番号: 1444N-2506-0012T	作成日: 2025年6月	∃ 1 ⊟
東京東営業所	担当営業 :	担当アドバイザー:	

基本工事区分について

本説明書は、システムバスの本体組立・設置と関連工事〔建設工事〕である 大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事〔給排水〕、建具工事などと区別して説明しています。 建設工事は関連する法令・規定に従って法的有資格者による工事が必要になります。 流通業者様からの発注で下請けとして本体の「取付・設置」を行う場合は、建設工事部分と システムバス本体「取付・設置」を区別して行ってください。

設置前工事、設置後工事の一部でも含む場合は、建設工事となります。



■システムバス 丁事区分

参考:キッチン・バス丁業会『丁事区分ガイドライン』

■システムバ	<u> </u>	<u> </u> 上事区分									ノ・バス工業会『工事区分ガイドライン』
					建設工事			建設	[事外		
工事区分	部位(図)	業種区分	作業名称(区分)	大工工事	とび土工工事	建具工事	管工事	電気工事	給湯機器設備	システムバス設置	作業内容
		大工 土工	設置基礎、設置床の工事	0	0						浴室設置の土間コンクリート敷設、設置床工事
		工工 建具	浴室ドア、窓サッシの下地工事	0		0					建築躯体への浴室ドア枠周り、窓サッシの下地工事
			給排水配管事前工事				0				浴室専用の給水・給湯配管、排水配管の工事
設置前工事	2	管	換気機器のダクト配管事前工事				0	0			浴室の専用ダクト事前工事、壁穴加工
	3		給湯機器専用配管事前工事				0				風呂追焚き、ミスト配管等の事前工事
		電気	浴室専用電気配線事前工事					0			浴室照明、換気扇、スイッチ等の事前配線工事
			架台・浴槽パン・洗い場の取付・設置								浴室専用の架台・浴槽パン・洗い場を所定の位置に設置
			浴室専用排水トラップ・配管セットの取付・設置								洗い場・浴槽パンへの排水トラップ取付
			壁パネルの組立・設置								浴室パネル部材の加工と組立
			天井・浴槽の組立・設置								天井部材・沿槽部材の取付
			内装品、器具類の取付・設置 【注記 1】								カウンター、ミラー、ハンドバー等の取付
			水栓類の組立・取付 【注記 1】								水栓類の組立、浴室部材への取付
			浴室専用換気機器の取付 【注記 1】								浴室天井または壁パネルへの換気機器の取付
 システムバス		建設工事	風呂追焚き部品の取付 【注記 1】								循環追焚き金具の取付
本体取付・設置		外区分	浴室内給湯機器用リモコンの取付								専用リモコンの浴室パネルへの加工・取付
本件状的 - 改造		7 67	浴室照明器具の取付								浴室照明器具の浴室パネル加工・取付
			その他浴室関連電化機器の取付 【注記 1】								電化品、オプション品の取付
			浴室ドアの組立・取付								システムバス構成部材のドアの組立・取付
			浴室窓サッシの取付 【注記 1】								システムバス構成部材の窓サッシの組立・取付
			浴室窓枠の組立・取付 【注記 1】								システムバス構成部材の窓枠の組立・取付
			シリコソの充塡								接合部、仕上げ部へのシリコン塗布・充塡
			試運転・完成検査 【注記 2】								完成後の試運転、性能確認検査
	_		建築外壁の穴あけ	0			0				建築壁の躯体加工作業
		管	排気ダクトの敷設工事				0				浴室換気機器のダクト敷設工事
	2	大工	浴室換気機器と排気ダクト接続工事				0				建築側ダクトと換気機器の接続、検査
	3	電気	浴室換気機器の電気・アース接続工事					0			建築側の屋内配線と配線器具、アース工事
	$\mid \mid $		ウェザーカバーの外壁取付				0	0			建築の外装仕上げ工事
設置後工事	5		給水給湯配管と水栓、追焚き配管の接続工事				0				給水・給湯の一次側配管、追焚き配管の接続、検査
		管	建築側排水配管との接続工事 【注記 3】				0		<u> </u>		浴室排水組立側と建築側排水配管の接続、検査
	6		給湯機器本体工事(試運転・確認)				0				機器の設置工事(ガス、電気工事を含む)
		電気	内装仕上げ工事	0		0					床、ドア額縁、脱衣室仕上げ工事
	3	他	浴室用電源配線、接続工事					0			浴室機器の事後電気工事
			浴室天井裏の電源、スイッチ工事					0			浴室全体の電気器具、配線接続工事

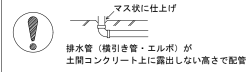
- ※【注記 1】原則、現場支給製品は支給側で取付実施とする
- ※【注記 2】製品の完成検査、試運転は、工事完成後に行う場合が多い。但し、原則、商品取付完了時に検査、試運転が可能な範囲のみシステムバス設置者が実施する
- *【注記 3】浴室内への立上げ、けり出し配管の場合は、原則、設備側との合番接続とする。但し、システムバス付属配管内はバス設置者の作業範囲とする

Takara standard タカラスタンダード株式会社

現場名称: 東京-足立SR SB5様邸PREDENCIA プレデンシア工事区分表現場番号: C3504564プラン番号: 1444N-2506-0012T作成日: 2025年6月1日東京東営業所担当営業 :担当アドバイザー:

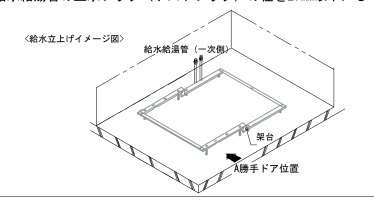
■ 排水配管工事注意事項

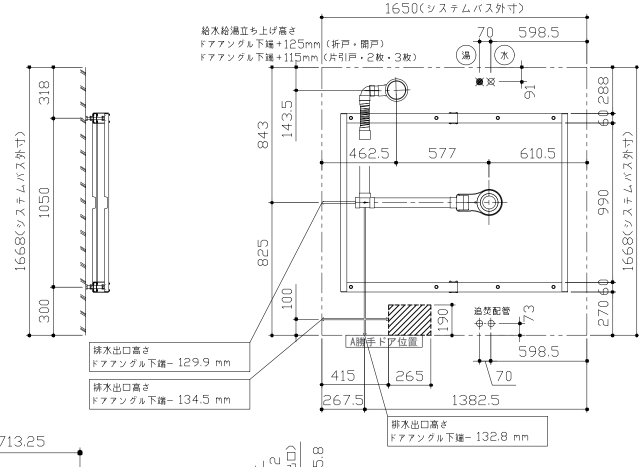
- ●雑排水配管は戸建架台の場合はVU50以上、低床架台の場合はVP50の配管を 使用してください。
- ●2重トラップにしないでください。
- ●配管途中で配管径を狭めないでください。
- ●排水勾配は1/100~1/50設けてください。
- ●排水管(横引き管・エルボ)は打設する土間コンクリートの上に露出しない 高さにて配管してください。
- ●立ち上げた排水管まわりの土間コンクリートはマス状にしてください。

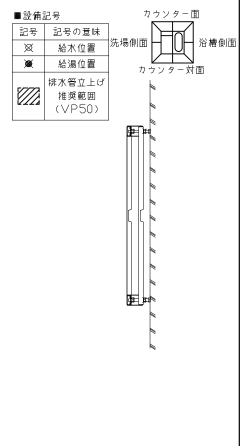


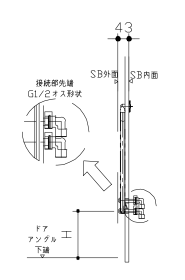
■ 給水給湯管工事注意事項

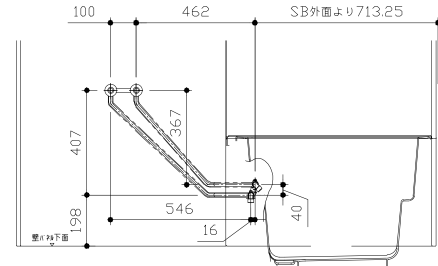
- ●給水給湯管の立上げは排水管と重ならないようにしてください。
- ●給水給湯管は基礎に沿わせて配管してください。
- ●給水給湯管の止水プラグ(テストプラグ)の径を27mm以下にしてください。

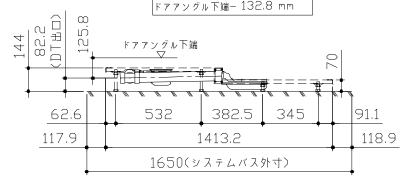












〈架台排水配管・給排水立上げ位置図〉

ドア種類	H寸法	
折戸。開き戸	182	
片引戸・2枚引戸・3枚引戸	173	

〈給水給湯管取合詳細図〉

Takara standard タカラスタンダード株式会社

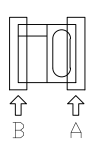
現場名称: 東京-足立SR SB5様邸	PREDENCIA プレデンシア	排水配管図
現場番号: C3504564	プラン番号: 1444N-2506-0012T	作成日: 2025年6月1日
東京東営業所	担当営業 :	担当アドバイザー:

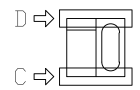
■必ずご確認ください

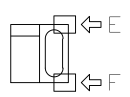
- (1)図面の見方
- ・SB外寸よりも内側に存在する空間を表示しています。
- ・マス表示:ロ=20mm角

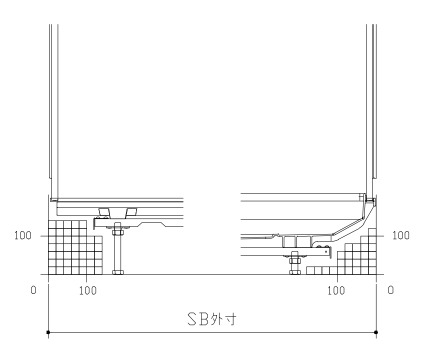
(2) 留意事項

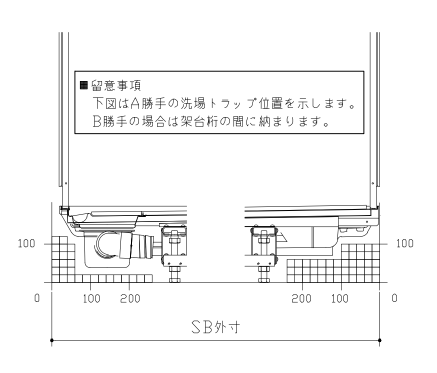
- ・浴槽パンの配管導入口下部には給水・給湯、追焚配管を立上げる ので注意してください。
- ・水栓・浴室暖房乾燥機の仕様によりカウンター面の壁パネル裏に 外寸より部材が突出する場合があります。
- ・ドア部はSB外寸より突出します。 詳しくはドア取合詳細図をご確認ください。

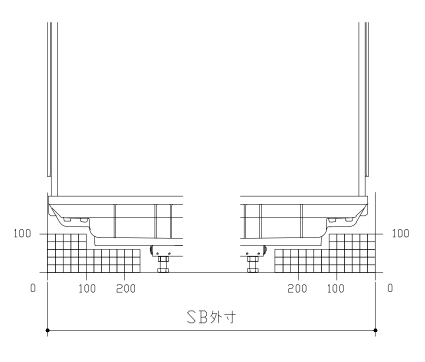












B矢視

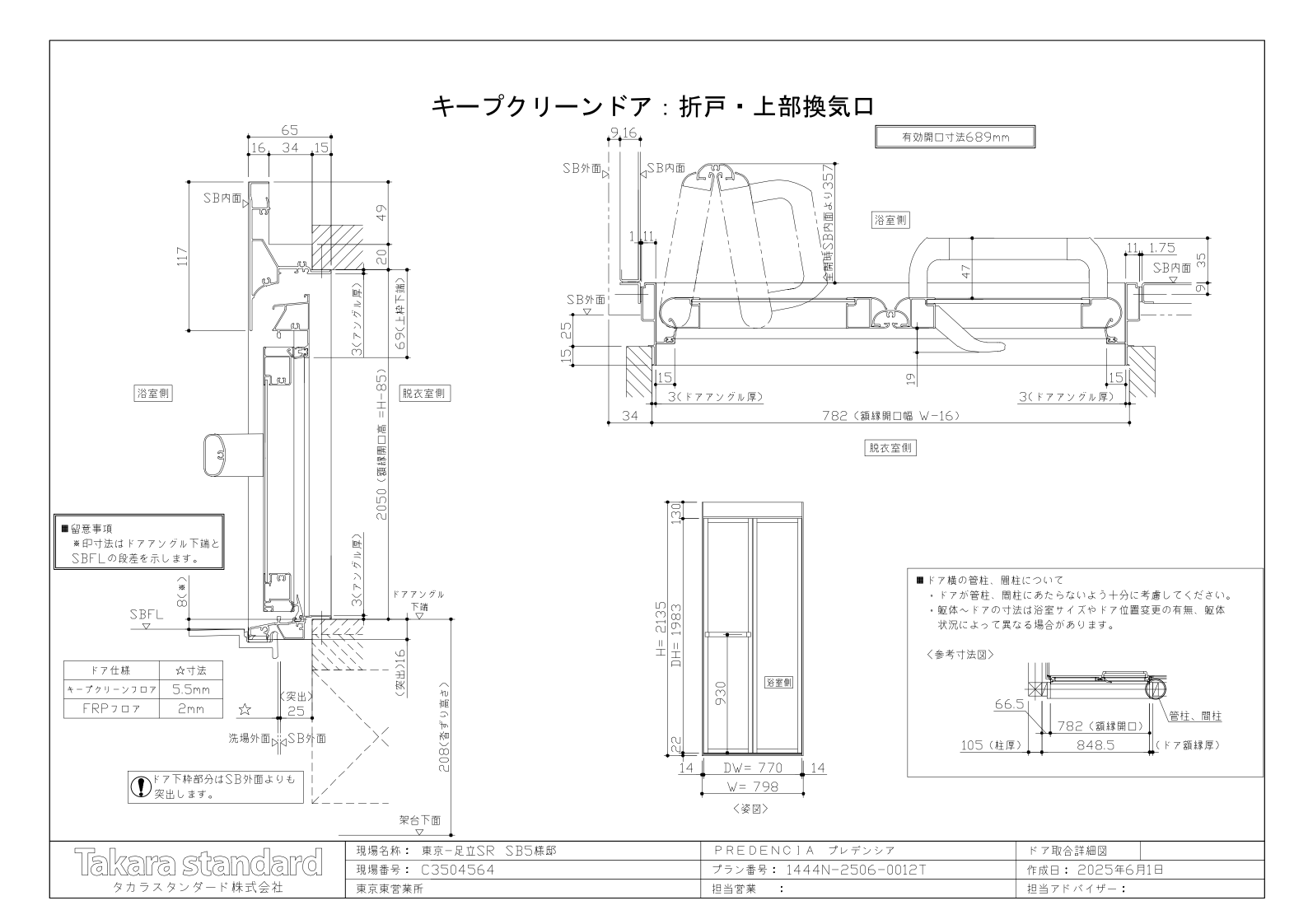
A 矢視 D 矢視 C矢視

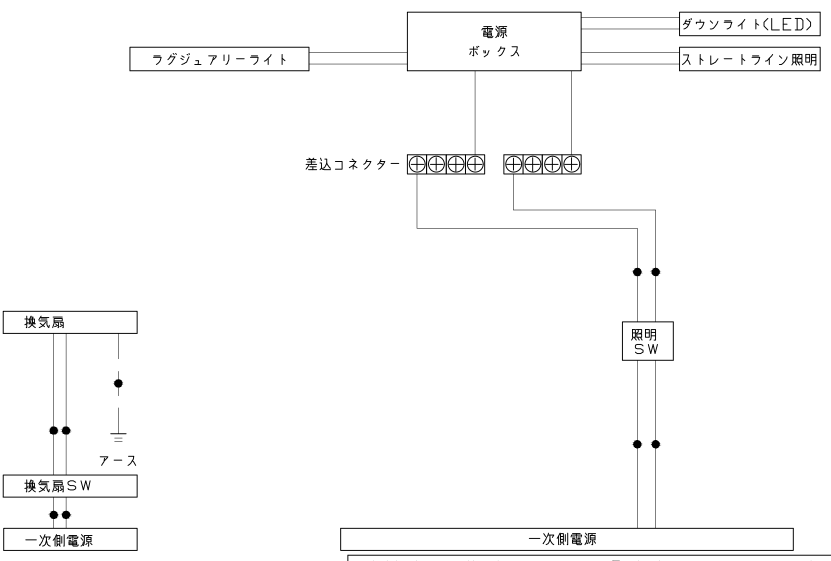
F矢視

E矢視

Takara standard タカラスタンダード株式会社

現場名称: 東京-足立SR SB5様邸PREDENCIA プレデンシア床下空間図現場番号: C3504564プラン番号: 1444N-2506-0012T作成日: 2025年6月1日東京東営業所担当営業:担当アドバイザー:



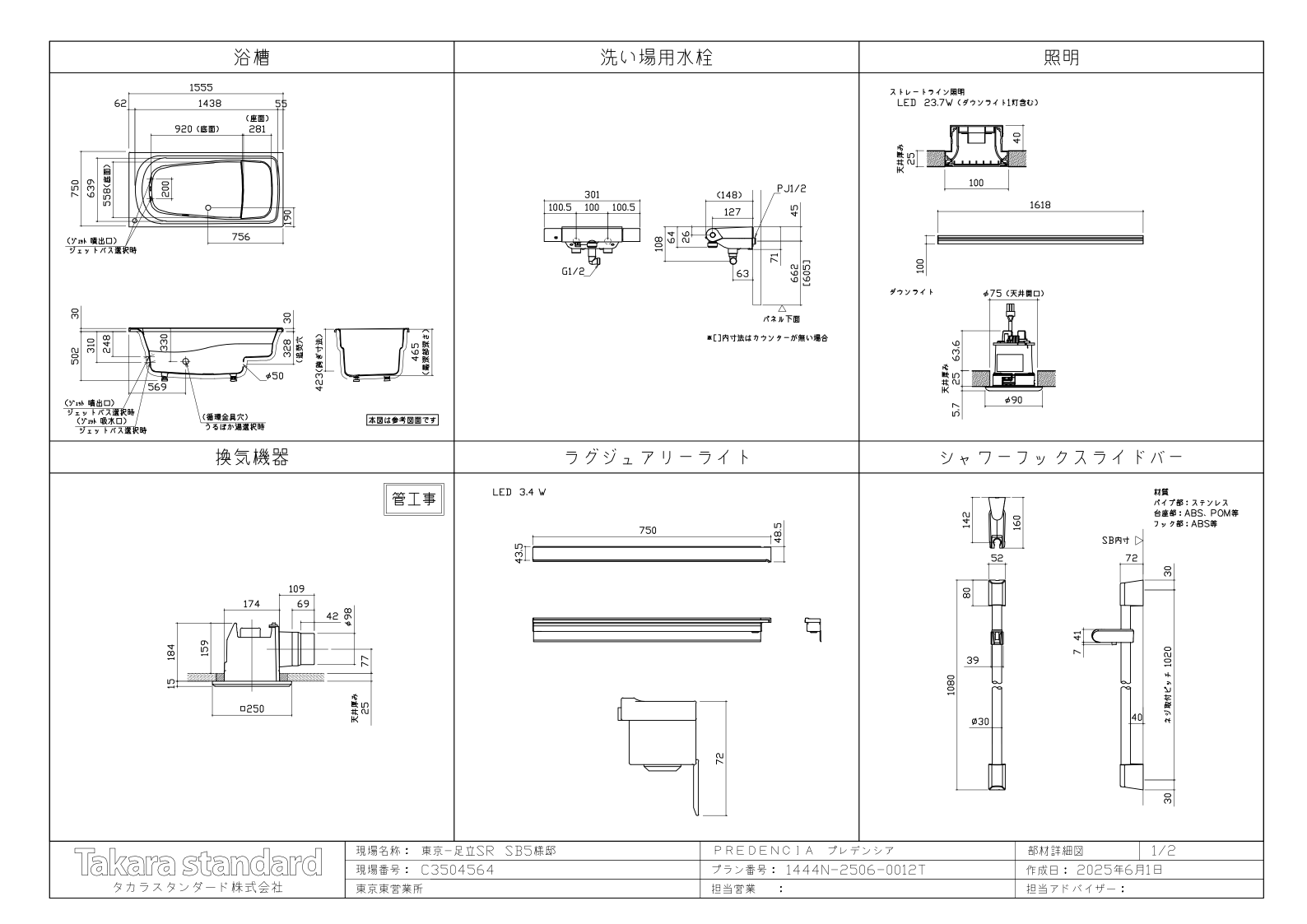


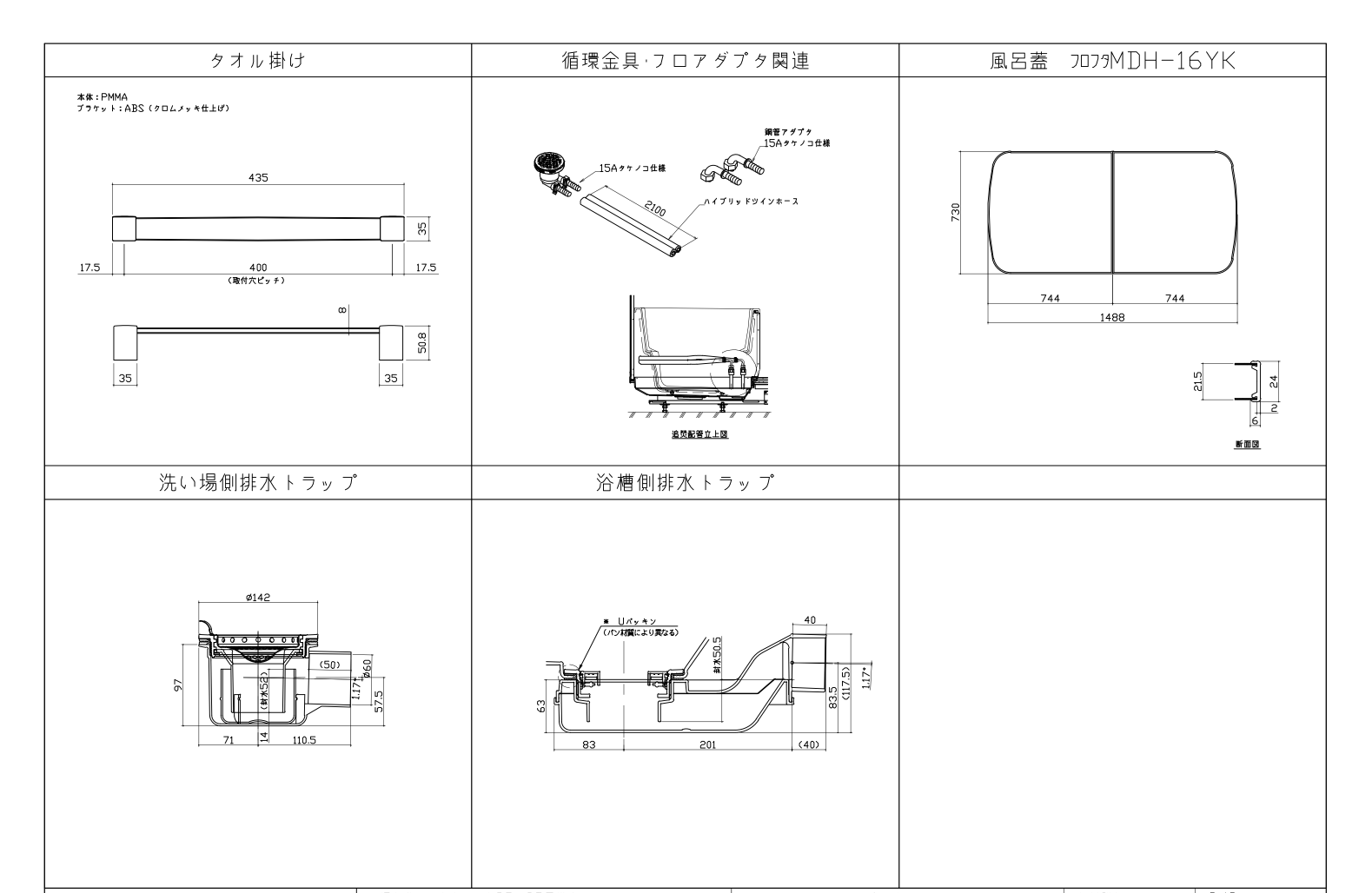
一次側電源から差し込みコネクター及び電源ボックスまでの工事(●部)については、 電気設備に関する技術基準及び内線規定に基づき、指定工事業者(電気工事士)による施工が必要です。

アース端子(線)がついている器具は必ず電気設備の技術基準に従って、接地(アース)工事を行ってください。 →アースが不完全な場合、感電の原因になります。

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称: 東京-足立SR SB5様邸	PREDENCIA プレデンシア	電気配線図	
現場番号: C3504564	プラン番号: 1444N-2506-0012T	作成日: 2025年6月1日	
東京東営業所	担当営業 :	担当アドバイザー:	





Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称: 東京-足立SR SBS様邸	PREDENCIA プレデンシア	部材詳細図	2/2
現場番号: C3504564	プラン番号: 1444N-2506-0012T	作成日: 2025年6月1日	
東京東営業所	担当営業 :	担当アドバイザー:	

