

AX クラウドファミリライブラリ

arex-style.com

45 タグ>マスタグ

面積タイプ Aタイプ	面積タイプ これはサンプルのコメントです	住戸 A	ROOM 表示面積m ² (坪計算坪)	面積 表示面積 (坪計算 帖)
AX_マスタグ 1	AX_マスタグ 2	AX_マスタグ 3_名前+ ユニット名	AX_マス床タグ 1_S	AX_マス床タグ 2_ユニ ット名

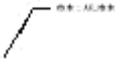
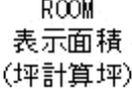
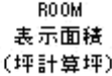
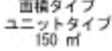
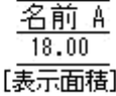
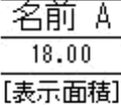
45 タグ>エリアタグ(1)

<table border="1"> <tr><td>エリアA</td></tr> <tr><td>±0</td></tr> <tr><td>(-100)</td></tr> </table>	エリアA	±0	(-100)	ユニットタイプ 規模 表示面積	名前 小数点以下第三位切り捨て㎡ (帖帖)	ROOM 表示面積 (坪計算坪)	ROOM 表示面積 (坪計算坪)
エリアA							
±0							
(-100)							
AX_エリアタグ_実施-1	AX_エリアタグ_住戸ユ ニット面積表示用	AX_エリアタグ_平詳用	AX_エリアタグ 1 L	AX_エリアタグ 1 M			
ROOM 表示面積 (坪計算坪)	面積タイプ ROOMタイプ 100㎡	面積タイプ ROOMタイプ 100㎡	面積タイプ ROOMタイプ 100㎡	1㎡ [1㎡]			
AX_エリアタグ 1 S	AX_エリアタグ 2_ユニ ット名 L	AX_エリアタグ 2_ユニ ット名 M	AX_エリアタグ 2_ユニ ット名 S	AX_エリアタグ 3_求積 表			

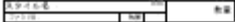
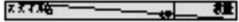
45 タグ>エリアタグ(2)

$\frac{①}{\text{m}^2}$ [1 m ²]	31-5	31-5	$\frac{①}{\text{m}^2}$	ROOM (帖計算J)
AX_エリアタグ 3_減算_ 求積表	AX_エリアタグ 3_番号	AX_エリアタグ 4	AX_エリアタグ 4_求積 表	AX_エリアタグ 5
名前 (帖計算J)	$\frac{\text{ROOM}}{150}$ [150]	$\frac{\text{ROOM}}{150}$ [150]	$\frac{\text{ROOM}}{150}$ [150]	ユニットタイプ 表示面積 [表示面積]
AX_エリアタグ 5_J 表 示	AX_エリアタグ 6_一般 部 L	AX_エリアタグ 6_一般 部 M	AX_エリアタグ 6_一般 部 S	AX_エリアタグ 6_一般 部_ユニット名 L
$\frac{\text{ユニットタイプ}}{\text{表示面積}}$ [表示面積]	$\frac{\text{ユニットタイプ}}{\text{表示面積}}$ [表示面積]	$\frac{\text{名前 A}}{18.00}$ [表示面積]	$\frac{\text{名前 A}}{18.00}$ [表示面積]	$\frac{\text{名前 A}}{18.00}$ [表示面積]
AX_エリアタグ 6_一般 部_ユニット名 M	AX_エリアタグ 6_一般 部_ユニット名 S	AX_エリアタグ 6_一般 部_名前+ユニット名 L	AX_エリアタグ 6_一般 部_名前+ユニット名 M	AX_エリアタグ 6_一般 部_名前+ユニット名 S
$\frac{\text{ROOM}}{\text{ROOM}}$ 150.55 m ² 99.99坪				
AX_エリアタグ 6_主要 部				

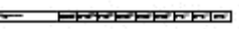
45 タグ＞部屋タグ

				
<p>AX_部屋タグ_実施-1</p>	<p>AX_部屋タグ_実施-2</p>	<p>AX_部屋タグ_展開図 廻縁</p>	<p>AX_部屋タグ_展開図 巾木</p>	<p>AX_部屋タグ_展開図 床仕上げ</p>
				
<p>AX_部屋タグ_展開図 天井仕上げ</p>	<p>AX_部屋タグ_展開図 壁仕上げ</p>	<p>AX_部屋タグ_平詳用</p>	<p>AX_部屋タグ 1 L</p>	<p>AX_部屋タグ 1 M</p>
				
<p>AX_部屋タグ 1 S</p>	<p>AX_部屋タグ 2_ユニット名 L</p>	<p>AX_部屋タグ 2_ユニット名 M</p>	<p>AX_部屋タグ 2_ユニット名 S</p>	<p>AX_部屋タグ 6_一般部</p>
				
<p>AX_部屋タグ 6_一般部_名前+ユニット名 L</p>	<p>AX_部屋タグ 6_一般部_名前+ユニット名 M</p>	<p>AX_部屋タグ 6_一般部_名前+ユニット名 S</p>	<p>AX_部屋タグ 6_主要部</p>	

45 タグ>AXS(1)

				
AXS_FAMILY_枠	AXS_FAMILY_内部	AXS_FAMILY_内部_枠	AXS_FAMILY_外構	AXS_FAMILY_外構_枠
				
AXS_FAMILY_外部	AXS_FAMILY_外部_枠	AXS_FAMILY_建具	AXS_FAMILY_建具_枠	AXS_FAMILY_躯体
				
AXS_FAMILY_躯体_枠	AXS_FAMILY_部材	AXS_FAMILY_部材_枠	AXS_MAT_枠	AXS_MAT_内部
				
AXS_MAT_内部_枠	AXS_MAT_外構	AXS_MAT_外構_枠	AXS_MAT_外部	AXS_MAT_外部_枠

45 タグ>AXS(2)

				
AXS_MAT 建具	AXS_MAT 建具_枠	AXS_MAT 躯体	AXS_MAT 躯体_枠	AXS_メーカーリスト
				
AXS_外部	AXS_外部_枠	AXS_建具	AXS_建具_枠	AXS_標準仕上
				
AXS_標準仕上_枠	AXS_標準建具仕様	AXS_標準建具仕様_枠	AXS_部屋	AXS_部屋_枠
				
AXSi_標準建具仕様	AXS-T_MAT 内部	AXS-T_MAT 内部_枠		

45 タグ>ドアタグ

				
AX_ドアタグ_実施-1				

45 タグ>窓タグ

				
AX_窓タグ_実施-1				

45 タグ>壁タグ

				
AX_CW タグ_実施-1				

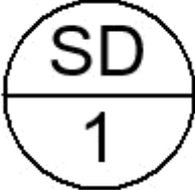
45 タグ＞マルチカテゴリタグ

	<small>説明 コメント(タイプ)</small>	<small>説明 コメント(タイプ)</small>	<small>説明 コメント(タイプ)</small>	
AX_マルチカテゴリタグ _タイプマーク丸囲み	AX_マルチカテゴリタグ _説明_L	AX_マルチカテゴリタグ _説明_LL	AX_マルチカテゴリタグ _説明_M	

45 タグ＞マテリアルタグ

<small>座：説明</small>				
AX_マテリアルタグ_説 明_L				

45 タグ＞一般注釈タグ

																		
AX_求積表タグ 1	AX_求積表タグ 2_小計	AX_求積表タグ 2_小計桁処理	AX_求積表タグ 3_合計	AX_求積表タグ 3_合計桁処理														
		<table border="1"> <tr> <td>室名</td> <td>室名</td> </tr> <tr> <td>床</td> <td>床仕上</td> </tr> <tr> <td>巾木</td> <td>巾木仕上 無巾木H</td> </tr> <tr> <td>壁</td> <td>壁仕上</td> </tr> <tr> <td>屋根</td> <td>屋根</td> </tr> <tr> <td>天井</td> <td>天井仕上</td> </tr> <tr> <td>備考</td> <td>備考</td> </tr> </table>	室名	室名	床	床仕上	巾木	巾木仕上 無巾木H	壁	壁仕上	屋根	屋根	天井	天井仕上	備考	備考		
室名	室名																	
床	床仕上																	
巾木	巾木仕上 無巾木H																	
壁	壁仕上																	
屋根	屋根																	
天井	天井仕上																	
備考	備考																	
AX_求積表枠 1	AX_建具記号	AX_展開図用仕上表	AX_建具タグ_実施-1															

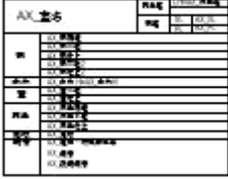
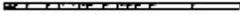
46 図面枠 > A3

				
AX_A3_図面枠	AX_A3_図面枠_外部 仕上表 A	AX_A3_図面枠_概要 書	AX_A3_図面枠_建具 表 A	AX_A3_図面枠_建具 表 B
				
AX_A3_図面枠_仕上 表 A	AX_A3_図面枠_仕上 表 B	AX_A3_図面枠_仕上 表 C		

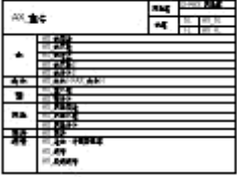
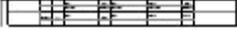
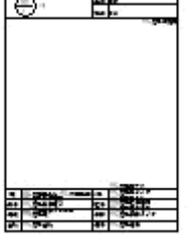
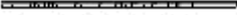
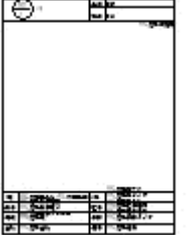
46 図面枠 > A1

				
AX_A1_図面枠	AX_A1_図面枠_外部 仕上表 A	AX_A1_図面枠_建具 表 A	AX_A1_図面枠_建具 表 B	AX_A1_図面枠_仕上 表 A
				
AX_A1_図面枠_仕上 表 B	AX_A1_図面枠_仕上 表 C			

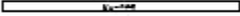
47 表タグ>A3

				
<p>AX_A3_展開図用仕上表_実施-1</p>	<p>AX_A3_外部仕上表 A</p>	<p>AX_A3_建具表枠 A</p>	<p>AX_A3_仕上表 A</p>	<p>AX_A3_仕上表 B</p>
				
<p>AX_A3_仕上表 C</p>	<p>AXi_A3_建具表 A</p>	<p>AXi_A3_建具表 B</p>	<p>AXi_A3_建具表 C</p>	<p>AXi_A3_建具別紙 B</p>
				
<p>AXt_A3_建具表 A</p>	<p>AXt_A3_建具表 B</p>	<p>AXt_A3_建具表 C</p>	<p>AXt_A3_建具別紙 B</p>	

47 表タグ>A1

				
<p>AX_A1 展開図用仕上表_実施-1</p>	<p>AX_A1_外部仕上表 A</p>	<p>AX_A1_建具表枠 A</p>	<p>AX_A1_仕上表 A</p>	<p>AX_A1_仕上表 B</p>
				
<p>AX_A1_仕上表 C</p>	<p>AXi_A1_建具表 A</p>	<p>AXi_A1_建具表 B</p>	<p>AXi_A1_建具表 C</p>	<p>AXi_A1_建具別紙 B</p>
				
<p>AXt_A1_建具表 A</p>	<p>AXt_A1_建具表 B</p>	<p>AXt_A1_建具表 C</p>	<p>AXt_A1_建具別紙 B</p>	

48 ビュータイトル

	<u>A 1F エントランス</u>			
AX_ビュータイトル_囲み	AX_ビュータイトル_展開図用			