

ユニットハウス

ユニットハウス (単棟式)

※1ヶ月保証

工事現場やイベントにおける仮設事務所に



LCX-3



LCX-4

仕様

メーカー		三協フロンテア					
型式		LCX-2	LCX-3	LCX-4			
ク	ラ	2坪	3坪	4坪			
床	面	積	㎡	6.9	8.61	11.71	
			坪	2.09	2.6	3.54	
電気設備							
照	明	器	具	40W×2/1ヶ所	40W×2/2ヶ所	40W×2/2ヶ所	
ブ	レ	ー	カ	A	20	20	20
コ	ン	セ	ン	ト	3	3	3
換	気	扇		1	1	1	
寸法							
全	長	mm		3,845	4,740	5,645	
全	幅	mm		1,985	1,985	2,240	
全	高	mm		2,560	2,560	2,560	
質	量	kg		約700	約810	1,050	
商品コード				Z03031	Z03036	Z03033	

メーカー		九州スーパーハウス						
型式		KS-10	KS-20	KS-31	KS-40			
ク	ラ	1坪	2坪	3坪	4坪			
床	面	積	㎡	3.2	6.4	10.35	12.4	
			坪	1	2	3.2	3.8	
電気設備								
照	明	器	具	40W×2/1ヶ所	40W×2/1ヶ所	40W×2/1ヶ所	40W×2/2ヶ所	
ブ	レ	ー	カ	A	20	20	20	
コ	ン	セ	ン	ト	1	1	2	2
換	気	扇		1	1	1	1	
寸法								
全	長	mm		1,800	3,600	4,500	5,400	
全	幅	mm		1,800	1,800	2,300	2,300	
全	高	mm		2,500	2,500	2,500	2,500	
質	量	kg		366	814	1,087	1,230	

メーカー		ナガワ						
型式		SH-H1	SH-H2	SH-H3	SH-H4	SH-H6		
ク	ラ	1坪	2坪	3坪	4坪	5坪		
床	面	積	㎡	3.42	6.75	10.47	12.54	16.68
			坪	1.03	2.04	3.16	3.79	5.04
電気設備								
照	明	器	具	-	40W×2/1ヶ所	40W×2/1ヶ所	40W×2/2ヶ所	40W×2/3ヶ所
ブ	レ	ー	カ	A	-	20	20	20
コ	ン	セ	ン	ト	-	1	1	1
換	気	扇		-	1	1	1	1
寸法								
全	長	mm		1,850	3,650	4,550	5,450	7,250
全	幅	mm		1,850	1,850	2,300	2,300	2,300
全	高	mm		2,670	2,670	2,670	2,670	2,670
質	量	kg		460	720	1,000	1,110	1,400

居住設備

ユニットハウス

ユニットハウス (連棟式)

※1ヶ月保証

用途やスペースにあわせてレイアウトできる連棟式ユニットハウスです。



CT-54J

■オプション

ハウスとの組み合わせにより、より使い易くアレンジできます。



●玄関カプセル
玄関照明・郵便口付きの
親子ドアタイプ
奥行…600 室内幅…1736



●ロッカーカプセル
棚・スチール製引き戸付き
奥行…600 室内幅…1670



●キッチンカプセル
シンクと窓・換気扇・棚を
セットしたカプセル
奥行…600 室内幅…1670



●エアコンパネル



工事現場事務所

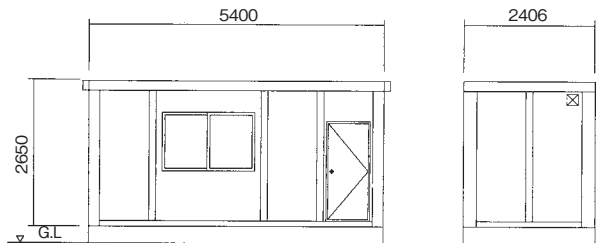
■仕様

メーカー		三協フロンテア	
型	式	CT-54DX	CT-54J
ク	ラ	4坪	
ス			
床	面	㎡	12.99
		坪	3.9
積			3.8
電気設備			
照	明	40W×3	32W×3
器	具		
ブ	レ	30、20×2	30、20×2
ー	カ		
カ			
コ	ン	天井3、壁1	天井3、壁2
ン	セ		
ト			
換	気	1	1
扇			
寸法			
全	長	mm	5,570
全	幅	mm	2,406
全	高	mm	2,650
室	内		
高	さ		2,340
質	量	kg	約1,750
質			約1,530
商品	コード		Z03039
			Z04474

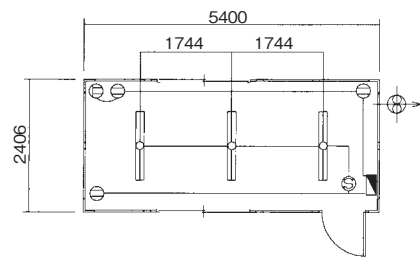
■工事現場事務所



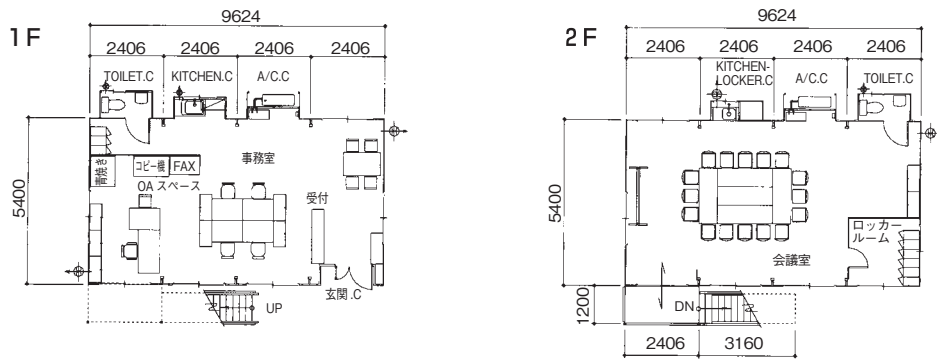
■立面図 (単位: mm)



■電気配線図



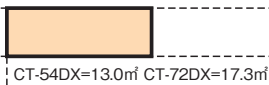
■室内レイアウト例 (CT-54DX 4連棟2階建)



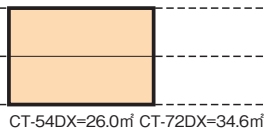
連棟プラン

用途や土地の形・広さに応じて、2階建てや、各ボックス型のユニットを連結させる「連棟」が可能です。また、ご要望にあわせて建物を増減できます。

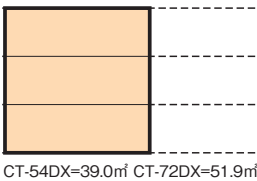
■単棟図



■桁2連棟図

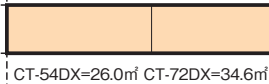


■桁3連棟図

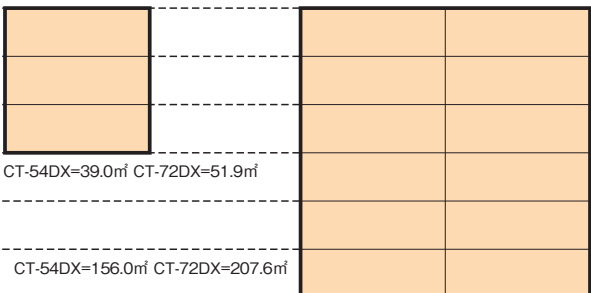


■妻2連棟図・桁6連棟図

■妻2連棟図



■桁6連棟図



※単棟で2階建て施工の際は、ワイヤー張りなどの補強が必要となります。