



コンセント仕様表	
(便)	洗浄機能付電房便座 1 100V 316W 接地端子付埋込コンセント 2P15A×1ET
(栓)	自動水栓 1 100V 1.0W 接地端子付埋込コンセント 2P15A×1ET
(温)	電気温水器・自動水栓 1 100V 601W(自動水栓1.0W) 接地極付埋込コンセント 2P15A(E)×2
(温1)	電気温水器 1 200V 5400W 接地極付埋込コンセント 2P30A(E)×1
(温2)	電気温水器・自動水栓 1 100V 1101W(自動水栓1.0W) 接地極付埋込コンセント 2P15A(E)×2
(温3)	電気温水器 1 100V 1100W 接地極付埋込コンセント 2P15A(E)×1
(洗)	洗濯機 1 100V 接地端子付埋込コンセント 2P15A×1ET H=FL+1200
(冷)	冷蔵庫 1 100V 接地端子付埋込コンセント 2P15A×1ET H=FL+1900
(調)	電磁調理器 1 200V(システムキッチン内) 接地極付コンセント(専用) 2P30A(E)×1
(調1)	電磁調理器 1 100V 接地極付コンセント 2P20A(E)×1
(ボ)	電気ポット 1 100V 接地端子付埋込コンセント 2P15A×2ET H=台上+300
(G)	自家発電回路コンセント 接地極接地端子付埋込コンセント 2P15A(E)×1ET H=900

凡例・仕様		
記 号	名 称	摘 要
○	ジョイントボックス	樹脂四角大深C P付
○	床重ねコンセント	2P15A(E)×2+LAN×1+TEL×1 (DUB1301+DUB1302+DUB1303+DUB1401+DUB1402+TEL-MJ6種4芯+LAN-MJ6種6芯)
ⓔ _{1EET}	壁付コンセント	2P15A(E)×1
ⓔ _{2ET}	壁付コンセント	2P15A×2ET
ⓔ _{2EET}	壁付コンセント	2P15A(E)×2ET WP
ⓔ _{傍記}	壁付コンセント	傍記：コンセント仕様表参照
ⓐ	壁付コンセント	コンセント仕様表参照
ⓑ	壁付コンセント	コンセント仕様表参照
ⓒ	壁付コンセント	コンセント仕様表参照
ⓓ	フットライト	人感センサー ON/OFFスイッチ付(DBK-38345V)
ⓓ	壁付複合コンセント	2P15A×2ET TEL-MJ6種4芯+LAN-MJ8種8芯
ⓓ(L)	壁付複合コンセント	2P15A×2ET+LAN-MJ8種8芯
ⓓ	壁付複合コンセント	2P15A×2ET LAN-MJ8種8芯+テレビ端子・SH・77F
ⓓ	壁付複合コンセント	2P15A×2ET テレビ端子・SH・77F
□	小便器センサー	樹脂OB四角中浅型C

凡例・仕様		
記 号	名 称	摘 要
■	防火区画貫通処理	壁貫通部 40 (開口部寸法)
—	配管配線	天井・壁 隠べい
—	配管配線	床 隠べい
—	ケーブル配線	天井ふところ内

1 階平面図

1167.15㎡(353坪)

1276.38㎡(386坪)※-チベランダ'含む

注 記	
1. 特記なき配線は下記による。	
	EM-1E2.0x2+E2.0(PF16)
	EM-1E2.0x4+E2.0(PF22)
	EM-1E2.0x6+E2.0(PF22)
	EM-1E2.0x2+E2.0(PF16)
	EM-1E2.0x4+E2.0(PF22)
	EM-1E2.0x6+E2.0(PF22)
	保護管(PF16)
	保護管(PF22)
	保護管(PF28)
	保護管(PF28)
	EM-1E5.5sqx2+E2.0(PF16)
	EM-1E5.5sqx4+E2.0(PF22)
2. 天井内はケーブル工事とする。	
3. ケーブル配線において立上げ、引下げ部分は配管で保護する。	
4. 防火区画を貫通する箇所は国土交通大臣の認定する工法にて行うこと。	