

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項	回 答	
78	<p>(内部雑金物) <共用> 意匠基礎伏図及び構造梁貫通図に図示されている貫通孔は建築工事では補強のみ必要で、スリーブ・サヤ管等は建築工事外で宜しいでしょうか。必要な場合は仕様を御指示下さい。 [D-111,S-24]</p>	<p>梁貫通補強工事、φ 200以上のスリーブ入れは建築工事とします。</p>	
79	<p>ポンプ室基礎の仕上は下記のように考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 ・天端…コンクリート金鍍仕上 ・立上り…打放補修素地 [D-14,30,48]</p>	<p>ポンプ室基礎の仕上は以下のとおりとします。 ・天端:コンクリート金鍍仕上 ・立上り:防塵塗料</p>	
80	<p>MDF室仕上表備考にMDF室基礎とありますが、平面図及び階段詳細図ではありません。不要と考えて宜しいでしょうか。必要な場合は、仕様・寸法及び仕上を御指示下さい。 [D-14,30,47]</p>	<p>MDF室基礎は不要とします。</p>	
81	<p>EV吊フックがEV詳細図では1か所、EV参考図では2か所と相違します。EV詳細図より1か所を正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-49,152]</p>	<p>2箇所とします。</p>	

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項	回 答	
82	<p><社会福祉施設> 1F平面図で宿泊室1(X7通り)にFD付スリーブの指示がありますが、平面詳細図ではスリーブの指示がありません。この部分にはスリーブは不要と考えて宜しいでしょうか。また、宿泊室8(X7通り)の換気スリーブ(4か所)は延焼線にかかるのでFD付と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-30,164]</p>	<p>宿泊室1のスリーブは必要とし、すべてFD付とします。</p>	
83	<p><住戸> 部分詳細図-3-A22に廊下手摺取付下地詳細図がありますが、設置範囲は各タイプ廊下壁片側(開口除く)部分と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-93]</p>	<p>設置範囲は別紙図面の斜線部のとおりとします。</p>	
84	<p>特記仕様書に記載の(58)(59)給気用スリーブ屋内、屋外のレジスター及びベントキャップの仕様は部分詳細図-6-A36玄関給気口(換気グリル)の仕様と思われませんが、給気用スリーブφ 100の内部・外部の仕様を御指示下さい。 [D-10,50,96]</p>	<p>公共住宅標準詳細設計図集E-407とし、大建プラスチック DK107ACGN/ACMN同等品以上とします。</p>	
85	<p>住戸内に電気用スリーブの図示がありますが、建築工事の場合はスリーブ及びキャップの仕様を御指示下さい。 [D-50]</p>	<p>天井内配線用のスリーブのため、キャップは不要とします。</p>	

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項	回 答	
86	1DK-C・D平面詳細図でMBに給湯器排気用スリーブの図示がありますが、建築工事の場合はスリーブ及びキャップの仕様を御指示下さい。又、他のタイプには見受けられませんが、不要で良いのでしょうか、御指示下さい。 [D-53]	給湯器排気用の梁貫通スリーブの表示のため、キャップは不要とします。	
87	壁点検口に於いて特記仕様書では450角の品番しかありませんが展開図では300角・300×400・200×400サイズも図示されております。それぞれ品番を御指示下さい。 [D-9,51,63,66]	指定製品性能に準じた別寸法加工品とします。	
88	下記の参考メーカー・品番がありましたら御指示下さい。 ・タオルリング ・タオル掛け ・ペーパーホルダー 又、下地補強は合板t15程度で宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-14]	以下のとおりとします。 ・タオルリング : LIXIL KF-91同等品以上 ・タオル掛け : LIXIL KF-73同等品以上 ・ペーパーホルダー : LIXIL CF-22H同等品以上 下地補強は合板t15とします。	
89	物入ハンガーパイプの仕様・形状は公共住宅標準詳細設計図集I-301に倣って宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-57]	物入ハンガーパイプの仕様・形状は公共住宅標準詳細設計図集I-301に倣うこととします。	

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項	回 答	
90	住戸ユニットバスの出入口開口枠(木軸部)は樹脂製の既製品で宜しいでしょうか、御指示下さい。	樹脂製の既製品とします。	
91	住戸便所の上部棚板はホリ合板t20程度で宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-51]	ホリ合板t20程度とします。	
92	身障者用住戸サニタリーの便器廻りに破線で仕切がありますが、カーテンレール及びカーテンが今回工事の場合は仕様を御指示下さい。 [D-65,68]	アルミ型カーテンレールシングルを設置することとします。	

豊中市総務部契約検査室 TEL 06-6858-2075・2076
 FAX 06-6858-7225
 E-mail keiyaku-kouji@city.toyonaka.osaka.jp

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項	回 答	
93	(建具) SSD-1・K1建具表で合せガラスt6+6とありますが、フロートt6.0+フロートt6.0と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-73]	フロートt6.0+フロートt6.0とします。	
94	SSD-1建具表で飛散防止フィルムの指示がありますが、SSD-K1同様不要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-73]	飛散防止フィルムは不要とします。	
95	SSD-K1<エントランス>が下記のように相違します。 ・断面詳細図、B面展開図…H1960+200+340 ・建具表…H1960+200+350 建具表を正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-42,46,73]	H1,960+200+340とします。	
96	衝突防止表示:ステンスφ 30は両面貼と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-9,73]	両面貼とします。	

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項	回 答	
97	<p>鋼製建具の建具表見込とは枠見込と考えて宜しいでしょうか。また、扉見込が不明です。下記のように考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・SD-K3~6,SD-1~3…扉見込:33 ・上記以外…扉見込:40 <p>[D-73,95]</p>	<p>以下のとおりとします。</p> <p>枠見込み33mm、扉見込み25mm(片面フラッシュ) 枠見込み80mm、扉見込み40mm(両面フラッシュ)</p>	
98	<p>鋼製建具は全てステンレス沓摺を必要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。</p> <p>[D-73]</p>	<p>ステンレス沓摺は必要とします。</p>	
99	<p>SD-K3~6はSD-1~3同様、片面フラッシュ戸と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。</p> <p>[D-73,95]</p>	<p>片面フラッシュ戸とします。</p>	
100	<p>SD-K4<共用PS>が下記のように相違します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・断面詳細図、B面展開図…H2000 ・建具表…H2160 <p>建具表を正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。</p> <p>[D-42,46,73]</p>	<p>H=2,000とします。</p>	

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項		回 答
101	<p>SD-K6<共用PS(X6~7通間)>が下記のように相違します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・建具表…H2000 ・D-D断面図…H1800 <p>建具表を正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-73,166]</p>		<p>H=2,000とします。</p>
102	<p>アルミ製建具の建具性能で特記仕様書ではC種とありますが、下記について御指示下さい。</p> <p>ア) S-6(4F以上)ですが、1~3FはS-4と考えて宜しいでしょうか。</p> <p>イ) 気密性・水密性がA・B種に※印があります。A-3・W-4と考えて宜しいでしょうか。 [D-7]</p>		<p>BL-B型性能を確保することとします。</p>
103	<p>確認ですが、1F社会福祉施設のAW-1・2は延焼ラインにかかりませんが建具表では防火設備です。建具表通り防火設備と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-73]</p>		<p>消防による指導のため、防火設備とします。</p>
104	<p>A31詳細図の面格子の仕様が不明です。アルミ製 電解二次着色(ステンカラー)と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-95]</p>		<p>アルミ製電解二次着色(ステンカラー)とします。</p>

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項		回 答
105	3枚引違い戸(WD-3・4・7)で建具表では扉見込:30ですが、壁断面詳細では扉見込:18です。見込:18と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-74,82~89]		見込厚は30とします。
106	建具表でWD-10・20のアンダーカットはH20とありますが、WD-10・20以外のアンダーカットの寸法が不明です。全てH20と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-74]		アンダーカットの表記のない建具下端隙間は5mm程度とします。
107	WD-30<玄関物入(各タイプ)>が下記のように相違します。 ・平面詳細図…W480 ・建具表…W450 WD-30は全てW480と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-50,53,62,74]		W480とし、SUS丁番取付のこととします。
108	WD-31<廊下物入(各タイプ)>が下記のように相違します。 ・平面詳細図…W450 ・建具表…W480 WD-31は全てW450と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-50,53,62,74]		W450とします。

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項	回 答	
109	<p>3LDK(身)廊下物入WD-34(片開き戸)部分で、平面詳細図では壁番号-141ですが、これは折戸詳細図です。壁番号-82と考えて宜しいでしょうか。異なる場合は建具表を御指示下さい。 [D-65,84,89]</p>	<p>図面番号D-84「内装断面詳細図-7」の断面番号82参照のこととする。</p>	
110	<p>CD-12<物入(2LDK(身)タイプ>が下記のように相違します。 ・平面詳細図…W1540 ・建具表…W1500 建具表を正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-68,75]</p>	<p>W1500とする。</p>	
111	<p>戸襖(T-1～5)で建具表では扉見込:30ですが、壁断面詳細では扉見込:18です。T-1～5は見込:18、T-6は見込:30(62詳細より)と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-75,81～84]</p>	<p>T-1～6は戸襖のため、見込厚は30とします。</p>	
112	<p>押入襖(F-1～4)で建具表では扉見込:20ですが、壁断面詳細では扉見込:18です。全て見込:18と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-75,83～85]</p>	<p>扉見込は20とします。</p>	

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項	回 答	
113	<p>F-3<押入(2DK-A・Bタイプ)>が下記のように相違します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・断面詳細図…H1800+530 ・建具表…H1900+405 ・壁断面詳細-73…H1800+500 <p>建具表を正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-43,75,84]</p>	H1800+530とします。	
114	<p>壁断面詳細-105に図示のある下額縁～フローリング取合シーリングは、シリコン系5×5程度と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-86]</p>	ポリウレタン系又はウレタン系シーリングとします。	
115	<p>壁断面詳細-41他に図示のある沓摺～床仕上(畳以外)取合シーリングは、シリコン系5×5程度と考えて宜しいでしょうか。またこれは、沓摺・敷居～フローリング・ビニル床シート取合部に必要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-81他]</p>	<p>ポリウレタン系又はウレタン系シーリング5×5程度とします。</p> <p>沓摺・敷居とフローリング・ビニル床シート取合部はシーリングすることとします。</p>	
116	<p>建具廻りの造作材(和室造作以外)は下記のように考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・沓摺…堅木 OSCL塗 ・額縁(掃出し窓下額縁共)…米柵上小節 SOP塗 ・建具枠…米柵上小節 SOP塗 <p>[D-6,97他]</p>	<p>建具廻りの造作材(和室造作以外)は以下のとおりとします。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・沓摺:堅木 OSCL塗 ・額縁(掃出し窓下額縁共):米柵上小節 SOP塗 ・建具枠:米柵上小節 SOP塗 	

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項		回 答
117	ゴミ収集施設アルミハンガードアは下記のように考えて宜しいでしょうか。また、併せて建具表を御指示下さい。 ・建具符号…AD-K1 ・寸法…W4820×H2235 枠見込:100 ・仕上…電解二次着色(ステンカラー) [D-102]		ゴミ収集施設アルミハンガードアは以下のとおりとします。 ・建具符号:AD-K1 ・寸法:W4820×H2235 枠見込:100 ・仕上:電解二次着色(ステンカラー) 框戸、固定パネルは50×150既製品型材程度以上を使用することとします。

豊中市総務部契約検査室 TEL 06-6858-2075・2076
 FAX 06-6858-7225
 E-mail keiyaku-kouji@city.toyonaka.osaka.jp

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項		回 答
118	<p>(外構) 外構詳細図に凡例(B-3)地先境界ブロックの記載がありますが、外構平面図に設置場所が見当たりません。今回該当無しと考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-107,108]</p>		凡例(B-3)地先境界ブロックは無しとします。
119	<p>排水計画図で会所No.e2の蓋がグレーチングと図示されていますが、No.e1・3同様に植込内に設置されています。コンクリート蓋と読替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-109]</p>		コンクリート蓋とします。
120	<p>排水計画図で会所No.kの蓋がグレーチングと図示されていますが、植込内に設置されています。コンクリート蓋と読替えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-109]</p>		コンクリート蓋とします。
121	<p>撤去図の東側道路に接続管撤去の図示がありますが、径が相違しています。 ・撤去図…φ 300 ・道路改修平面図-2(現況平面図E)…φ 250 撤去図のφ 300を正と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-116,121]</p>		φ 300とします。

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項		回 答
122	<p>道路改修平面図-1・2に雨水柵の図示がありますが、寸法に相違があります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・排水計画図…全て450角 ・道路改修平面図-1・2…300角 <p>排水計画図通り450角と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-109,120,121]</p>		<p>宅内柵については図面番号D-109「排水計画図」のとおりとします。</p>
123	<p>道路改修平面図-1・2に排水溝の図示がありますが、寸法に相違があります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・外構平面図、外構詳細図…凡例S-1 W150 ・道路改修平面図-1・2…B以外W200 <p>排水計画図通り450角と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-107,108,120]</p>		<p>敷地外の部分は図面番号D-120「道路改修平面図-1」、D-121「道路改修平面図-2」を参照することとし、敷地内の部分はD-107「外構平面図」、D-108「外構詳細図」を参照することとします。</p>
124	<p>道路改修平面図-1で排水溝・雨水柵のグレーチング蓋は車両通行部がT-14、歩行部がT-2の図示になっている様ですが、外構詳細図の雨水柵グレーチング蓋はT-14の図示のみです。T-2,14を使い分ける場合、排水計画図の会所リストに使い分けを御指示下さい。 [D-108,120,121]</p>		<p>敷地外の部分は図面番号D-120「道路改修平面図-1」、D-121「道路改修平面図-2」を参照することとし、敷地内の部分はD-108「外構詳細図」を参照することとします。</p>
125	<p>宅内最終柵接合部詳細図で左側の人孔には新設の図示がありません。2か所とも新設と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-106]</p>		<p>2箇所とも新設とします。</p>

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項		回 答
126	<p>外構平面図で南側車庫2台分のみ番号の図示がありませんが、南側車庫には番号書きは不要と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-107]</p>		<p>車室の全て(合計30台分)に番号書きは必要とします。</p>
127	<p>特記仕様書6に敷地境界プレート[○]の指示がありますが、外構平面図には設置場所の記載がありません。必要な数量か場所を御指示下さい。 [D-9,107]</p>		<p>図面番号D-15「敷地面積求積図」に記載している境界ポイント全て(合計47箇所)に設置することとします。</p>
128	<p>外構平面図で車止めの図示が凡例記号(・)が東側1か所、南側1か所の合計2か所しか見当たりませんが、2か所で良いのでしょうか、御指示下さい。 [D-107]</p>		<p>福祉施設進入口に6本、北側駐車場進入口に5本設置することとします。</p>
129	<p>外構詳細図のW-1～6RC壁ですが、仕上の指示がありません。ゴミ収集施設外壁仕上と同様に複層仕上塗材程度と考えてよろしいでしょうか、御指示下さい。 [D-102,108]</p>		<p>撥水系防水剤を塗布することとします。</p>

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項		回 答
130	<p>外構詳細図のW-1～6RC壁ですが、配筋の図示はありますが、径とピッチの記載がありません。基礎・壁共々・ヨコD10 @200シングル、コーナー補強D13-1本×3か所程度と考えて宜しいでしょうか、御指示下さい。 [D-102,108]</p>		<p>基礎・壁共々・ヨコD10 @200シングル、コーナー補強D13-1本×3か所程度とします。</p>
131	<p>駐輪場(自転車置場・バイク置場)詳細図で駐輪機の図示が駐輪場2・3・4・5のみですが、駐輪場1には駐輪機は不要なのでしょうか。又、駐輪場4・5は建物底下部分も駐輪場ですが、この部分には駐輪機は不要なのでしょうか。駐輪機のメーカー・品番と併せて御指示下さい。 [D-104]</p>		<p>駐輪場1に駐輪ラックは不要とし、駐輪場4・5の屋根のない部分は土間コンのみとします。 ニチプレ上屋NRタイプ駐輪ラックWPS-270N型同等品以上とします。</p>
132	<p>上記質疑で駐輪機が図示通りの場合、駐輪機の無い部分(バイク置場も含む)には白線引き、番号書き等は不要なのでしょうか。白線引きが必要な場合は平面プランを御指示下さい。 [D-104]</p>		<p>白線・番号書きを見込むものとします。 平面プランは別紙図示のとおりとします。</p>
133	<p>外構詳細図で凡例(S-2・3)排水溝には蓋の記載がありませんが、外構平面図ではゴミ置場前等にも設置場所があります。図示通り蓋は不要なのでしょうか、御指示下さい。 [D-107,108]</p>		<p>ゴミ置場及び福祉施設前S-2にグレーチングを設置することとします。 スチール製溶融亜鉛メッキ仕上げ枠無しタイプ 細目ノンスリップ T-2 かんぞう QXU-P-1819 同等品以上とします。</p>

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項		回 答
134	<p>(その他) D-114造成計画平面図において盛土するようになっておりますが、本物件は開発許可申請(29条)に当てはまらないものと考えて、建物の掘削は現況レベルからとして宜しいでしょうか。御指示下さい。</p>		<p>本計画は開発許可の工事に該当し、都市計画法37条申請を行う為、建築工事と同時に施工を行い、検査を受けることとします。 現況平面図KBMを±0としSGL=KBM-450mmの関係から掘削レベルを追い出すこと。</p>
135	<p>D-30平面図の1階部分に社会福祉施設があり、D-164～166に平面詳細図及び断面詳細図がありますが、仕上表及び建具表・建具キープランが頂いた図面にはありません。社会福祉施設部分については本見積に含まないものと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。</p>		<p>社会福祉施設の内部については本見積に含まないものとします。</p>
136	<p>上記質疑回答において下記項目について御指示下さい。 【本見積に含む場合】 ・仕上表及び建具表、建具キープランを下さい。 【本見積に含まない場合】 ・社会福祉施設の工期、施工業者等を教えて下さい。 ・社会福祉施設の工事管理及び検査対応は別途でしょうか。</p>		<p>施工業者は未定であり、工事監理及び検査対応は社会福祉施設部分の施工業者が行うこととします。</p>
137	<p>D-6特記仕様書-3に水張試験(24時間試験)とありますが、どの程度の試験を行うと考えれば宜しいでしょうか。御指示下さい。</p>		<p>ドレイン部分をボール等で塞ぎ水をはることで漏水の有無を確認することとします。</p>

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項	回 答	
138	D-7特記仕様書-4にあと施工アンカーの引抜き耐力試験を行うとありますが、試験箇所及び程度を御指示下さい。	あと施工アンカーの引抜き耐力試験は行わないこととします。	
139	化学物質の濃度測定について下記のように相違があります。 <ul style="list-style-type: none"> ・D-4特記仕様書-1…5種 ・D-11特記仕様書-8…6種 どちらを正と考えれば宜しいでしょうか。御指示下さい。	図面番号D-11「特記仕様書-8」の6種類とします。	
140	建築工事監理一般事項の3.検査関係で既製コンクリート杭吊込み試験、破壊試験(ただし、10M以上)とありますが、今回の杭は上杭・下杭共に10M以上でない為、不要と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	既製コンクリート杭吊込み試験は行わないこととし、破壊試験は行うこととします。	
141	試験杭について下記のように記載があります。 <ul style="list-style-type: none"> ・D-4特記仕様書-1…設計図による ・S-01構造特記仕様書…杭長決定用先行杭を行う(2本) ・S-05杭、基礎伏図…凡例にのみ試験杭のマークあり (下杭は杭長+1m) 試験杭は不要、もしくは本杭から選定(杭長+1mはなし)と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	試験杭は2本(下杭は杭長+1m)必要とします。	

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項		回 答
142	D-9特記仕様書-6に鏡460×900、厚さ1mmとありますが、製造可能なメーカー又は業者を教えてください。御指示下さい。		製造可能なメーカーは株式会社バルテック、しまぶん、株式会社クマモト他とします。
143	D-74建具表-2のWD-1～7について面材がメラミン化粧合板となっておりますが、メラミン化粧合板では反りが激しく製品として問題がある為、WD-10～34と同様にポリエステル化粧合板と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。		メラミン化粧合板張とします。
144	D-75建具表-3のT-1～6について和室側以外の面材がメラミン化粧合板となっておりますが、メラミン化粧合板では反りが激しく製品として問題がある為、メラミン化粧合板以外で考えて宜しいでしょうか。また、その場合はポリエステル化粧合板orクロス貼or新鳥の子紙貼の内、どの仕様で考えれば宜しいでしょうか。御指示下さい。		メラミン化粧合板張とします。
145	D-14内部仕上表で押入・物入・玄関物入・廊下物入の壁・天井仕上がラワン合板となっておりますが、押入ボードに変更しても宜しいでしょうか。御指示下さい。		ラワン合板とします。

豊中市総務部契約検査室 TEL 06-6858-2075・2076
 FAX 06-6858-7225
 E-mail keiyaku-kouji@city.toyonaka.osaka.jp

質疑・回答書

告示番号	第 424 号	件 名	(仮称)市営二葉第3住宅建設工事
No	質疑事項		回 答
146	太陽光パネルのメーカーを教えてください。御指示下さい。		太陽光パネル、及び同取付、配管・配線は設備工事ですが、太陽光パネルのメーカーは京セラ株式会社他とします。(参考)

豊中市総務部契約検査室 TEL 06-6858-2075・2076
 FAX 06-6858-7225
 E-mail keiyaku-kouji@city.toyonaka.osaka.jp