

## 参考資料4-9-3 稽古場・養成研修仕上仕様凡例

室の分類	床	壁	天井	備考
<b>稽古場・養成研修部門</b>				
稽古場	稽古場	【要求水準書及び添付資料参照】 木練付有孔合板 OSUC ガラスクロス貼 GW充填	吸音左官天井 システムt50	
	稽古場控室	畳 A種 無地紋縁 藁入 珪藻土塗り(コテ) 和紙腰張りH300	杉練付 一部乳白アクリル板(光天井) 竿縁 杉	隠蔽型空調機
	前室踏込	石貼(ジエットパーナー)	国産木練付化粧板 OSUC	岩綿吸音板 踏込と上足エリアの段差は段差解消スロープで対応可能な高さとすること
養成研修	研修室(板の間)	【要求水準書及び添付資料参照】 EP塗装 適宜吸音材	岩綿吸音板	
	研修室(畳)	【要求水準書及び添付資料参照】 藁入 珪藻土塗り(コテ) 和紙腰張りH300	杉練付 一部乳白アクリル板(光天井) 竿縁 杉	隠蔽型空調機
	踏込	タイルカーペット (ループパイル) t9	国産木練付化粧板 OSUC	踏込と上足エリアの段差は段差解消スロープで対応可能な高さとすること
	押入	シナ合板 UC	調湿ボード	調湿ボード
	研修室(リノリウム)	リノリウム敷	EP塗装	岩綿吸音板
	とんぼ道場	RC 無機系散布型塗床材+砂場	RC化粧打放素地 適宜吸音材	半屋外でも可
	茶室	畳 A種 無地紋縁 藁入 珪藻土塗り(コテ) 和紙腰張りH300	杉練付 一部乳白アクリル板(光天井) 竿縁 杉	隠蔽型空調機
	研修生更衣室	畳 B種 無地紋縁 藁入 珪藻土塗り(コテ) 和紙腰張りH300	杉練付 一部乳白アクリル板(光天井) 竿縁 杉	隠蔽型空調機
	焙じ室	国産 敷瓦	化粧ケイ酸カルシウム板	化粧ケイ酸カルシウム板
	オーディオ室	天然木化粧無垢 フローリング OSUC	木練付有孔合板 OSUC ガラスクロス貼 GW充填	岩綿吸音板 吸音カーテンにて吸音調整
新国立	レッスン室(演劇)	【要求水準書及び添付資料参照】 シナ有孔合板 OSUC ガラスクロス貼 GW充填	EP塗装 適宜吸音材 グリッドパイプ 48.6φ@900	鏡貼(一面)
	レッスン室(バレエ)	【要求水準書及び添付資料参照】 シナ有孔合板 OSUC ガラスクロス貼 GW充填	EP塗装 適宜吸音材 グリッドパイプ 48.6φ@900	鏡貼(一面) 2面固定式バレエバー
	レッスン室(オペラ)	ナラパーケットフローリング	シナ有孔合板 OSUC ガラスクロス貼 GW充填	EP塗装 適宜吸音材 グリッドパイプ 48.6φ@900
	講義室	天然木化粧無垢 フローリング OSUC	塗装下地用壁紙+EP	岩綿吸音板

## 特記

## &lt;床&gt;

- RCスラブに直貼とする場合、セルフレベリングを施し、平滑な下地をつくること。
- 畳仕上げの場合、下地を気密性の低い野地板とし、床下機械換気とする。
- ビニール床シートはノーワックスを基本とする。

## &lt;壁&gt;

- 一般部乾式壁の下地はGB-R12.5+9.5、水回りはGB-St12.5を標準とする。
- 防火区画や内装制限、遮音・吸音等個別に要求される性能に対応した仕様とすること。
- 木練付の突合はt=0.5mm以上とする。内装制限等によりやむを得ない場合を除く

## &lt;天井&gt;

- 一般部の下地は、GB-Rt12.5+9.5、岩綿吸音板の下地はGB-Rt12.5を標準とする。
- 天井グリッドパイプは耐荷重100kg/m以上とする。