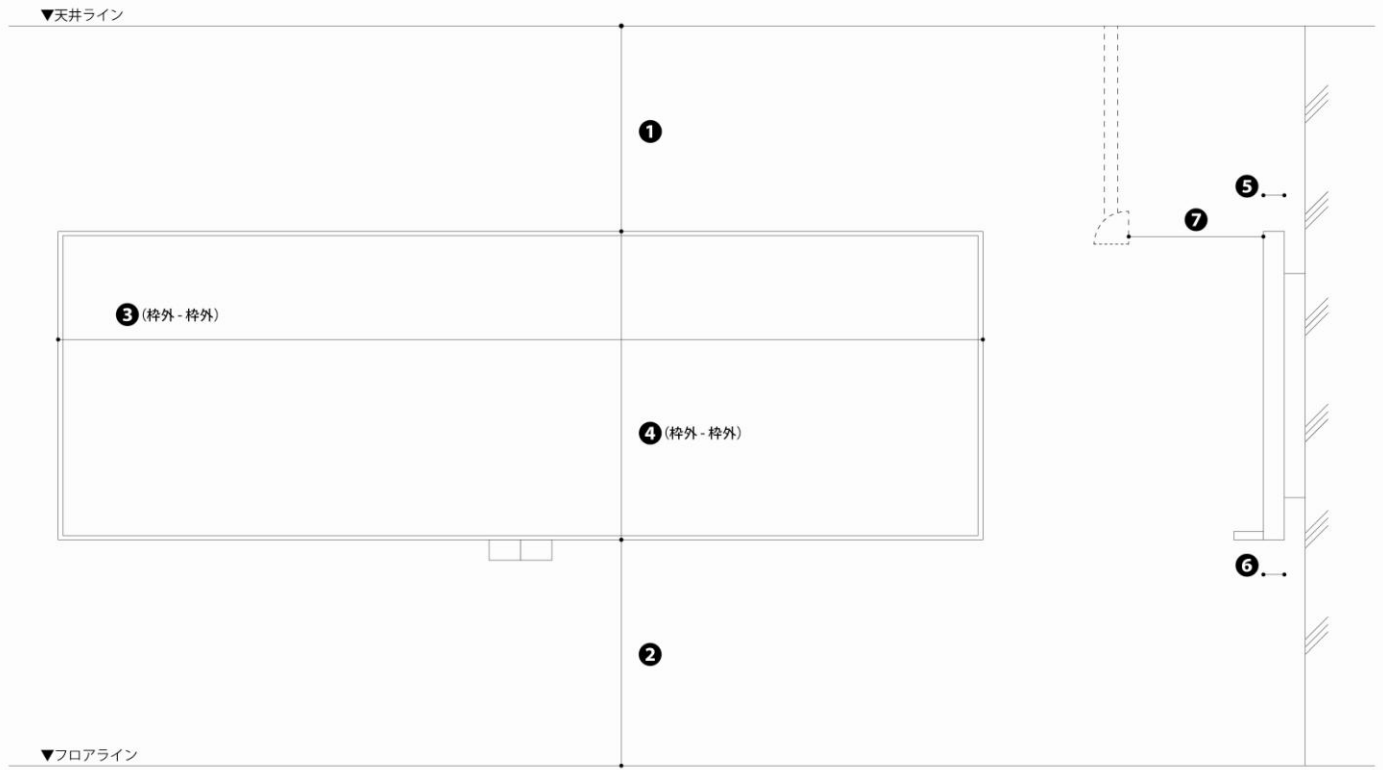


C プラン 現場調査シート

学校名：	教室名：
住所：	
現場調査日：	現場調査者：



※次のいずれかに当てはまる場合、取付けはできません。				
曲面黑板または、上下黑板	①が500mm未満	①②共に700mm未満	⑦が650mm未満	⑤⑥どちらかが30mm未満

計測寸法 (mm)	①	②	③	④
	⑤	⑥	⑦	

※UDの場合、①と⑦は黑板を最も上げた状態で計測して下さい。

黑板の種類	(○をつける) → 平面 ・ 半曲面 ・ UD
黑板枠の種類	(○をつける) → 木枠 ・ アルミ枠 ・ それ以外、不明
黑板の取付け方法	(○をつける) → Lアングルで取付け ・ 捨て枠に取付け ・ それ以外、不明
投映面の確保	(✓をつける) → □黑板に、湾曲していないw1,760mm以上のフラットな面があることを確認しました。
障害物	(○をつける) → スピーカー ・ スクリーン ・ TV ・ 黑板灯 ・ 時計 ・ 家具 ※障害物は上図に記入し、位置寸法を正面、断面共に明記すること。
電源コンセント位置	上図に記入し、可能な限り寸法値明記すること。
写真	別紙参照の上、必要箇所の写真を撮って下さい。

メモ