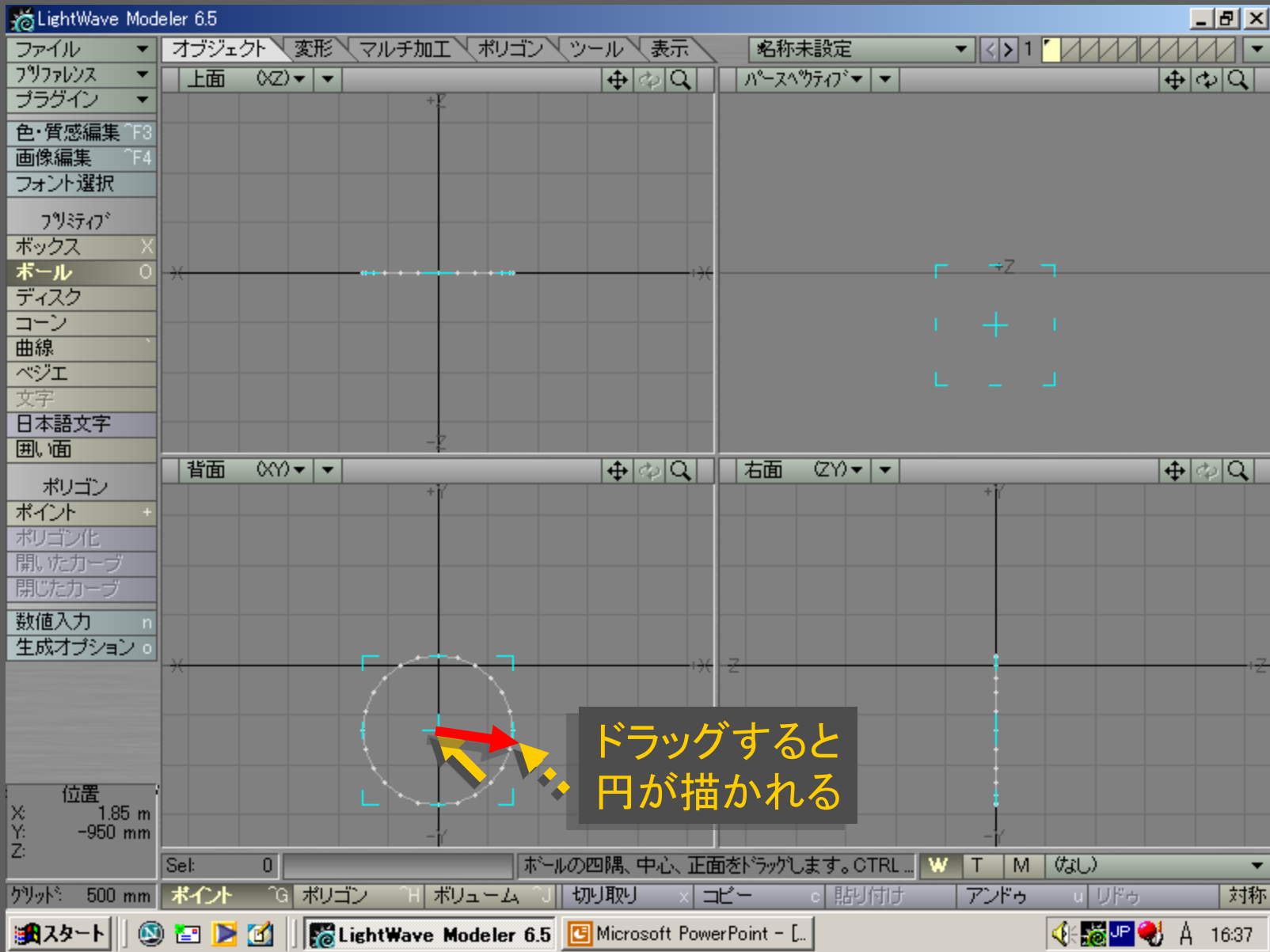


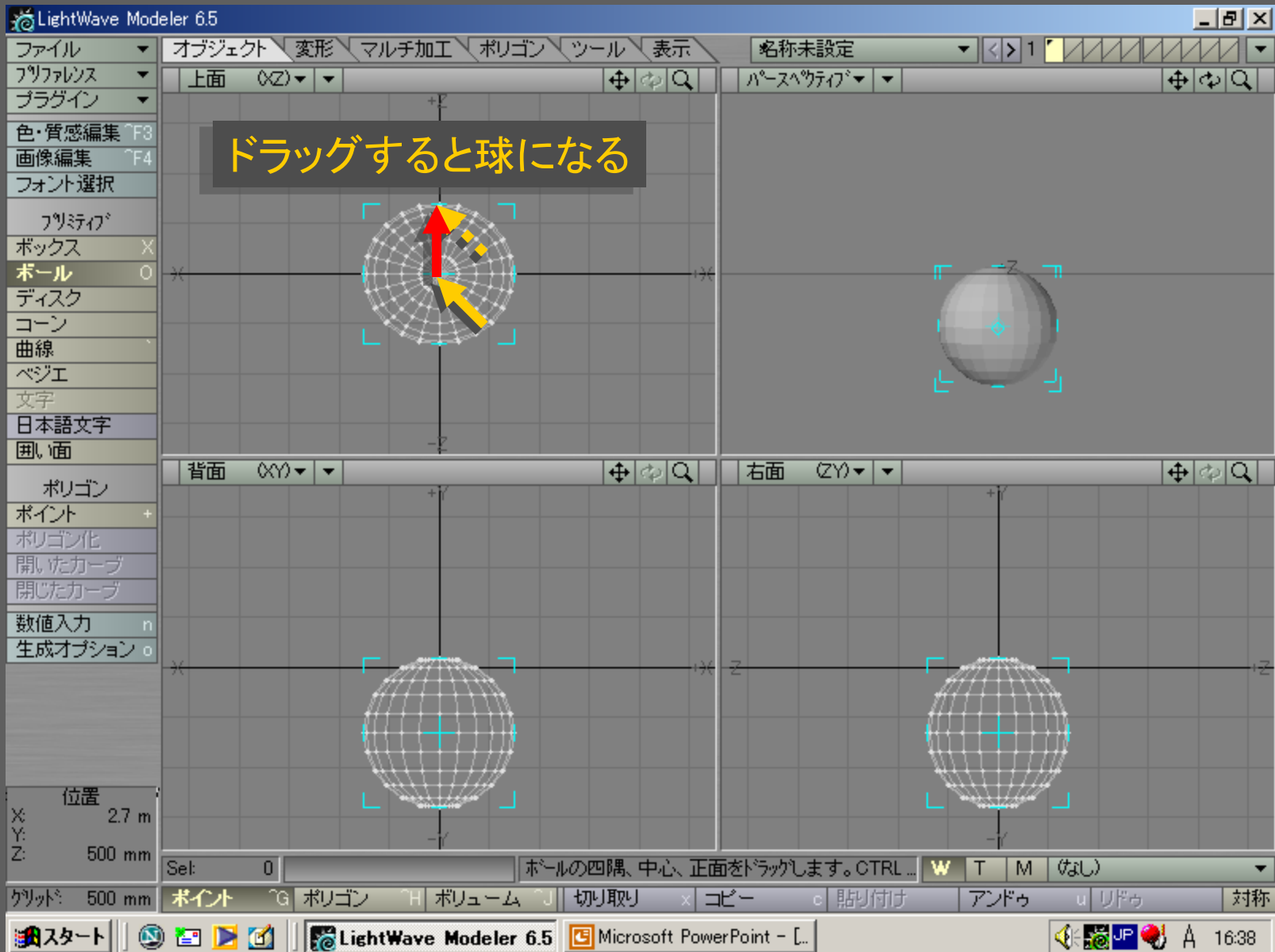
LightWave を1時間使ってみる

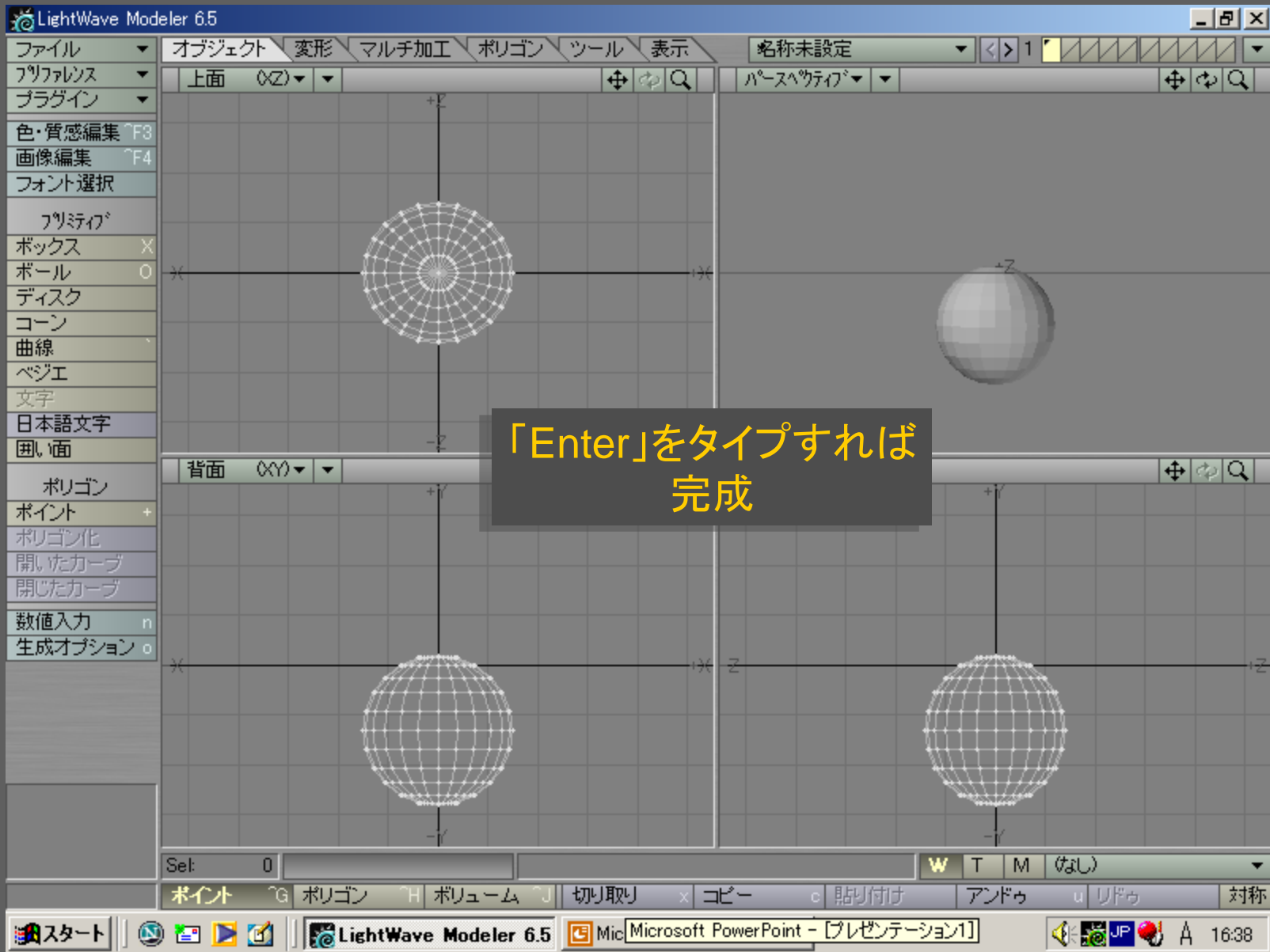
メディアデザイン演習



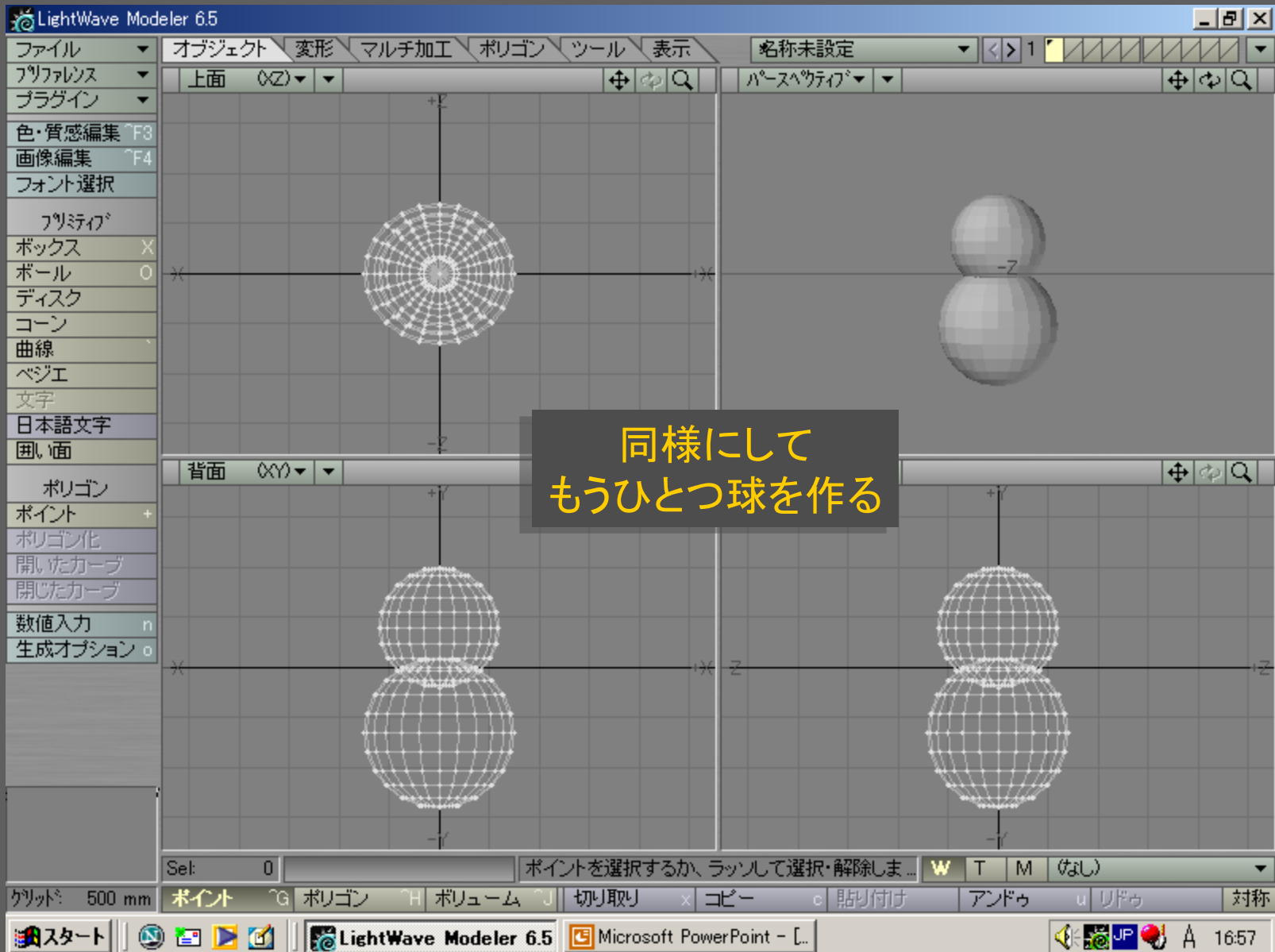




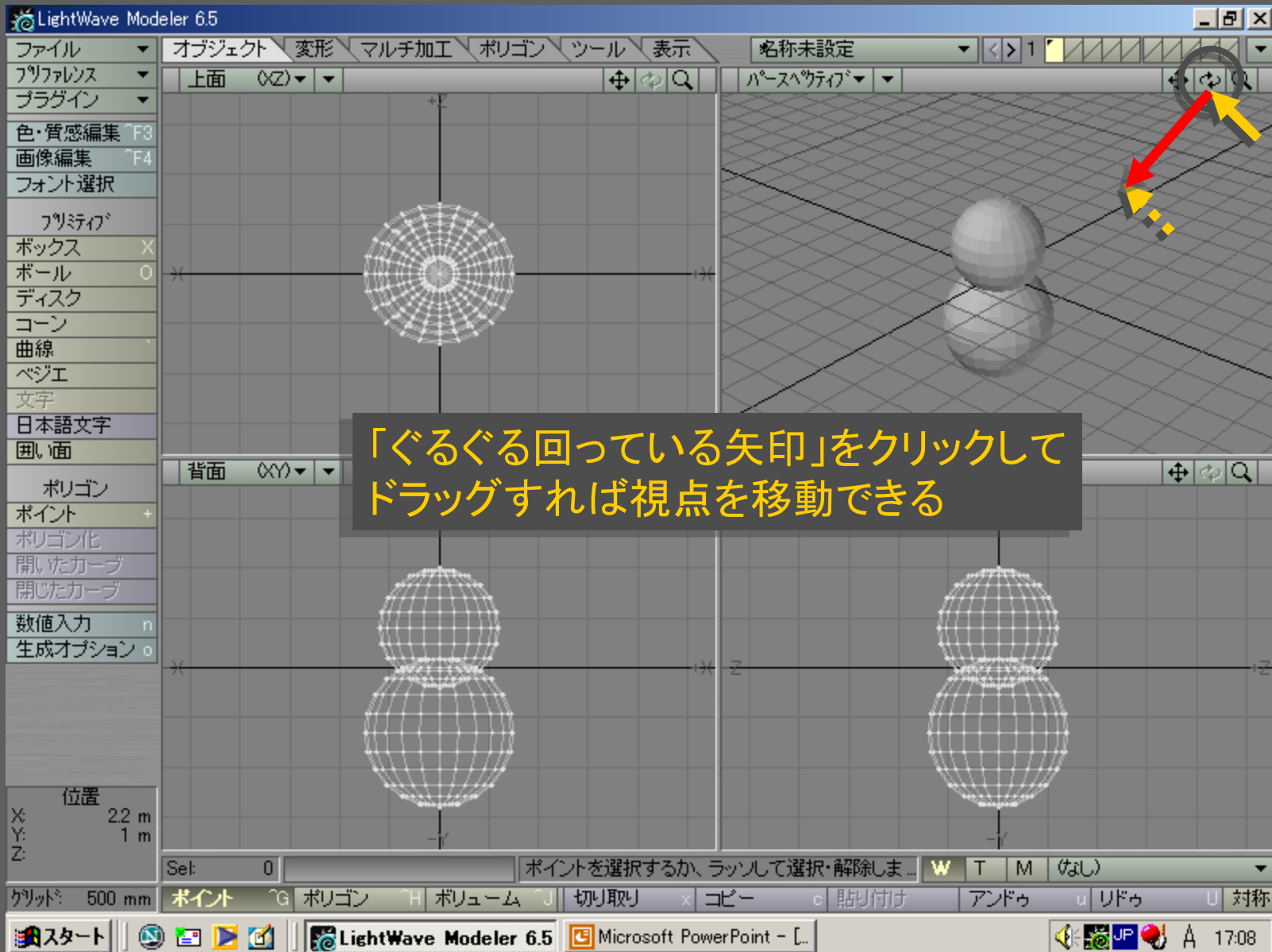


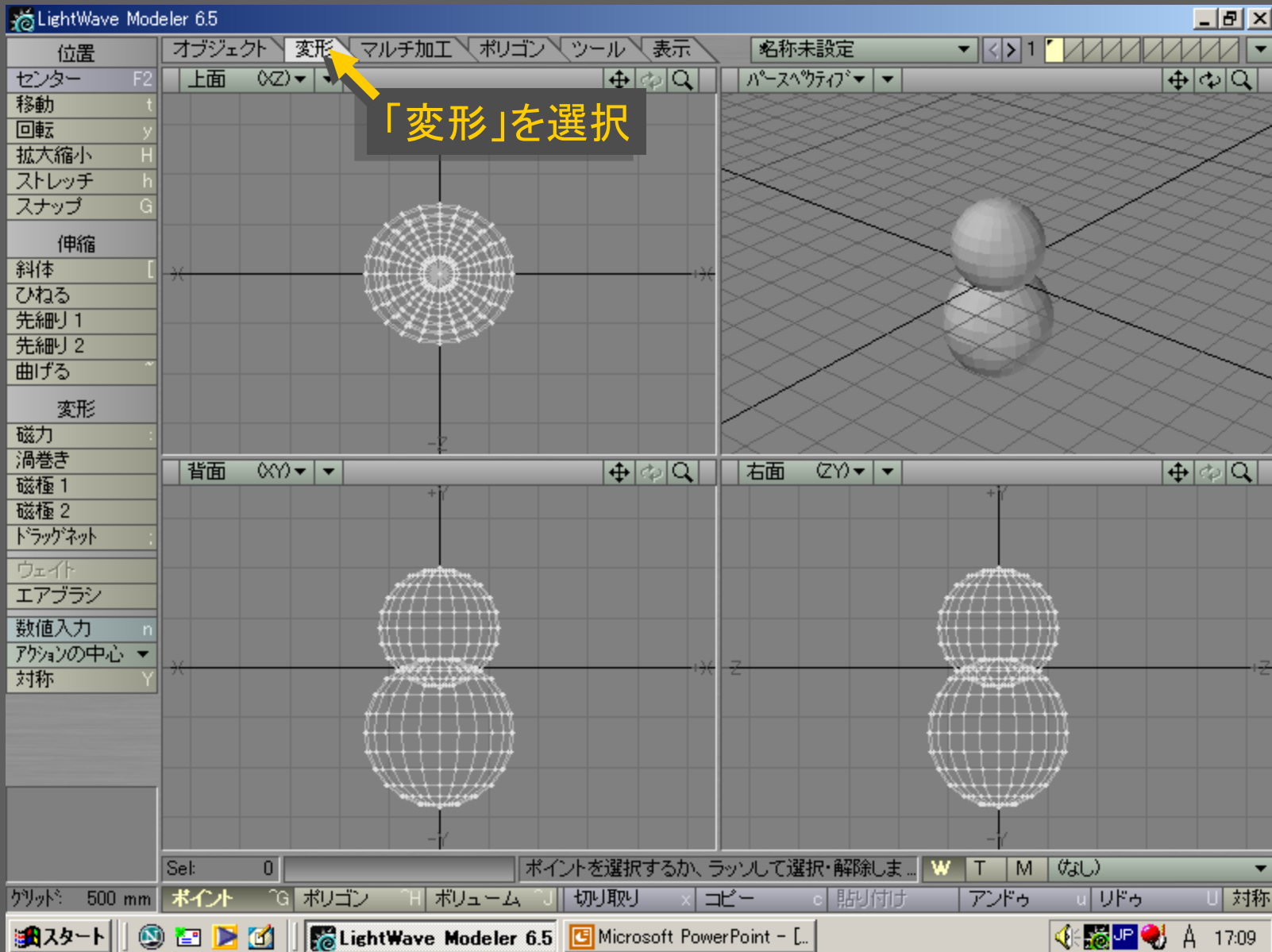


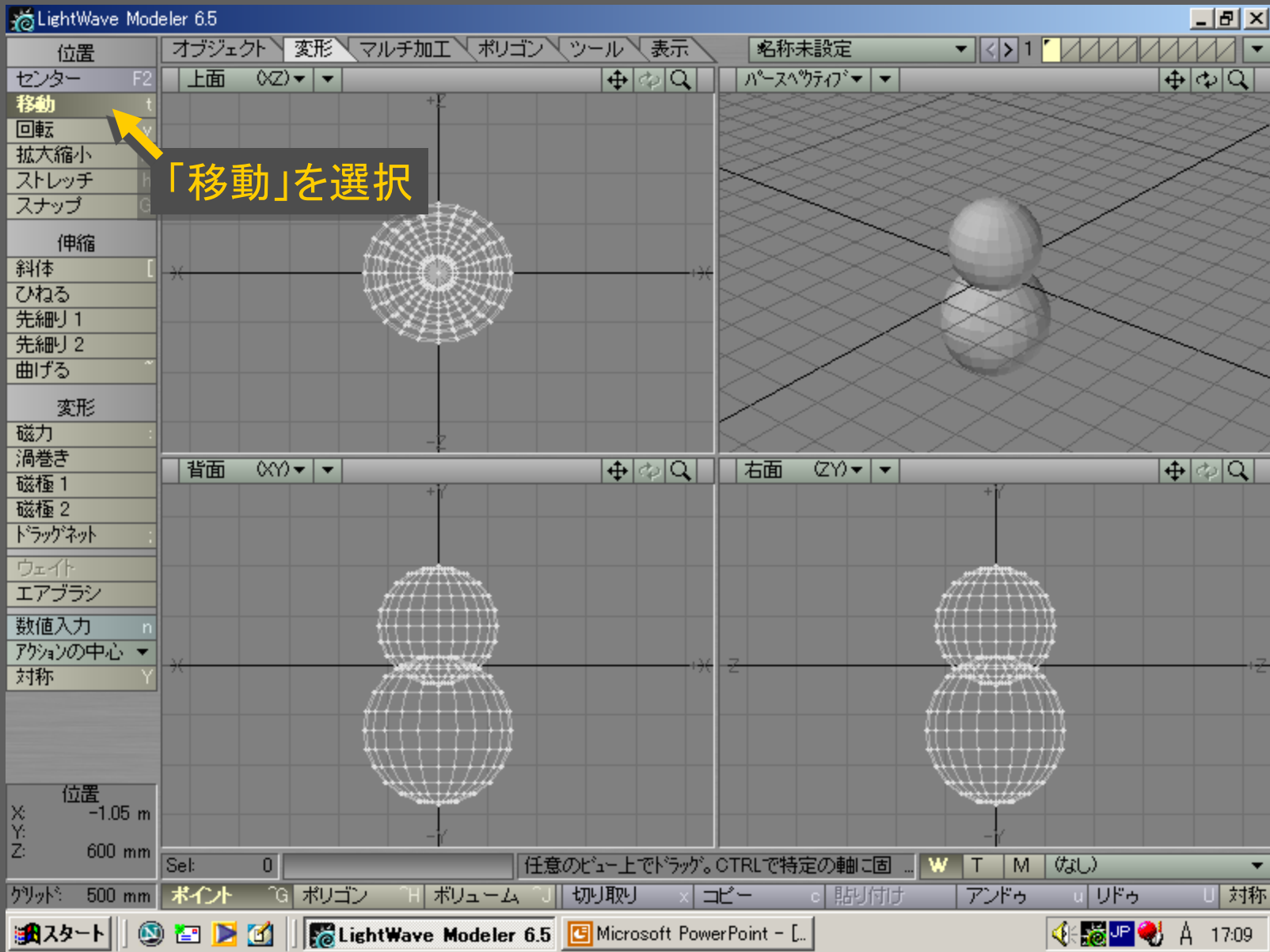
「Enter」をタイプすれば
完成



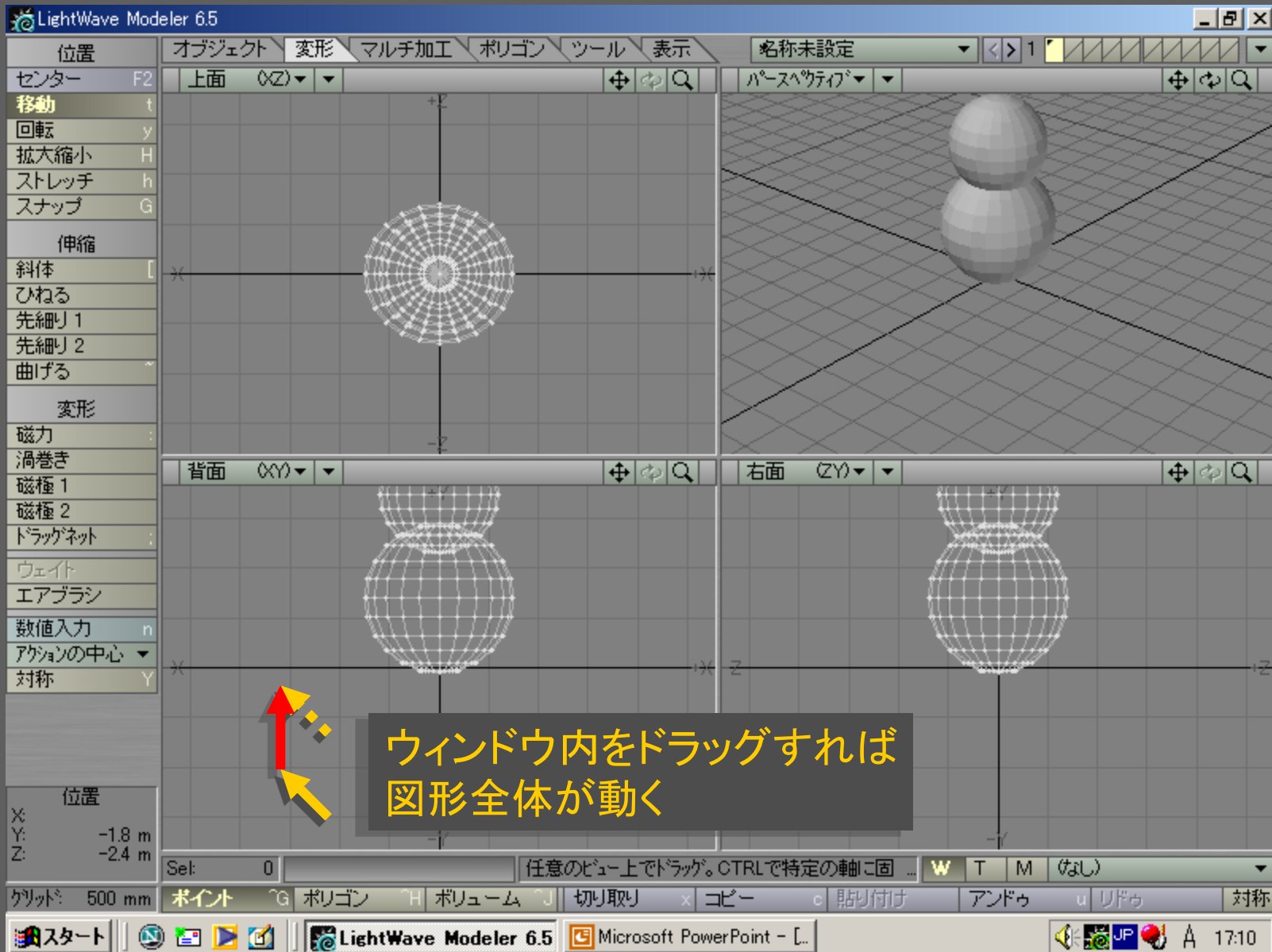
同様にしてもうひとつ球を作る





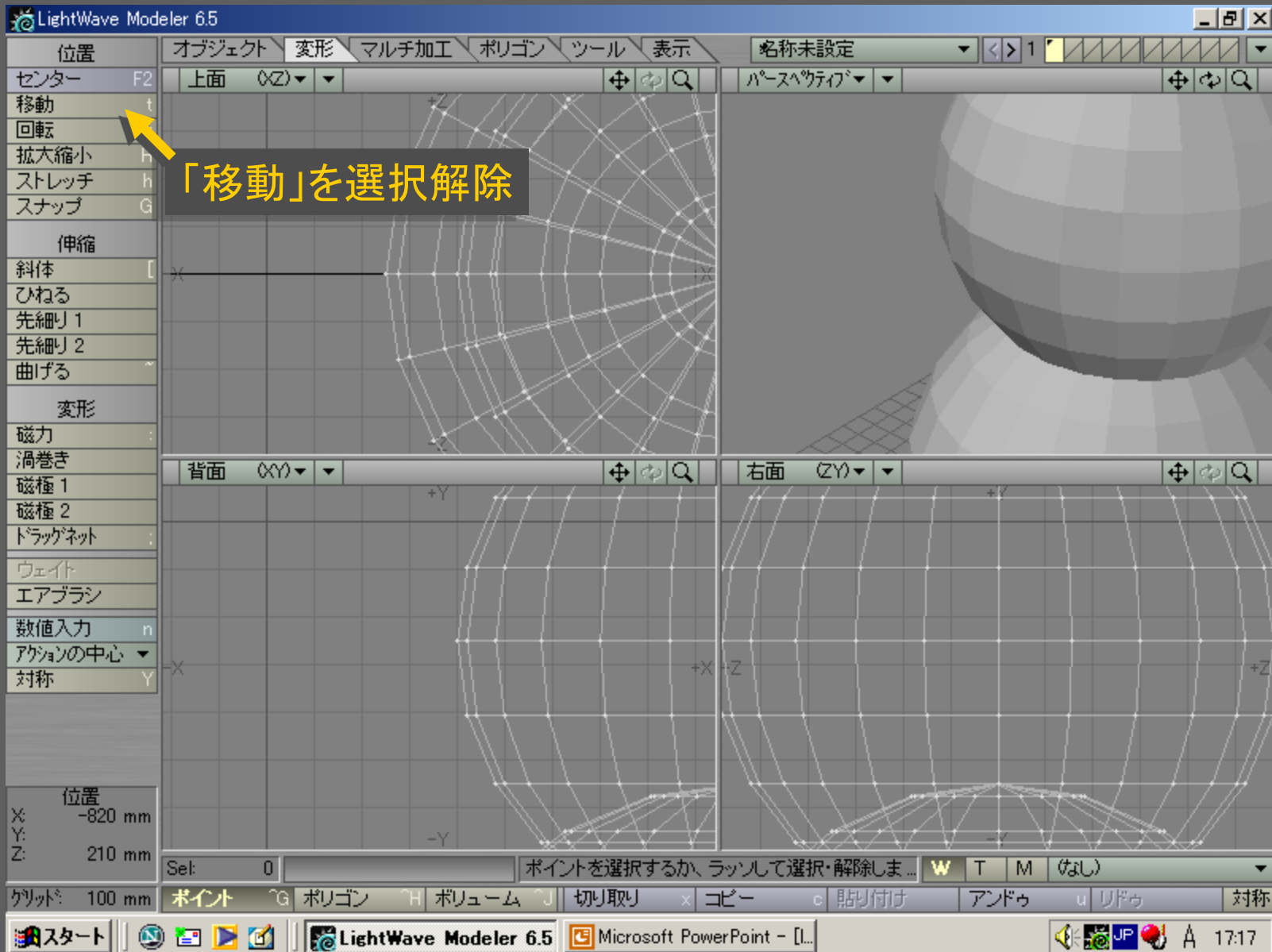


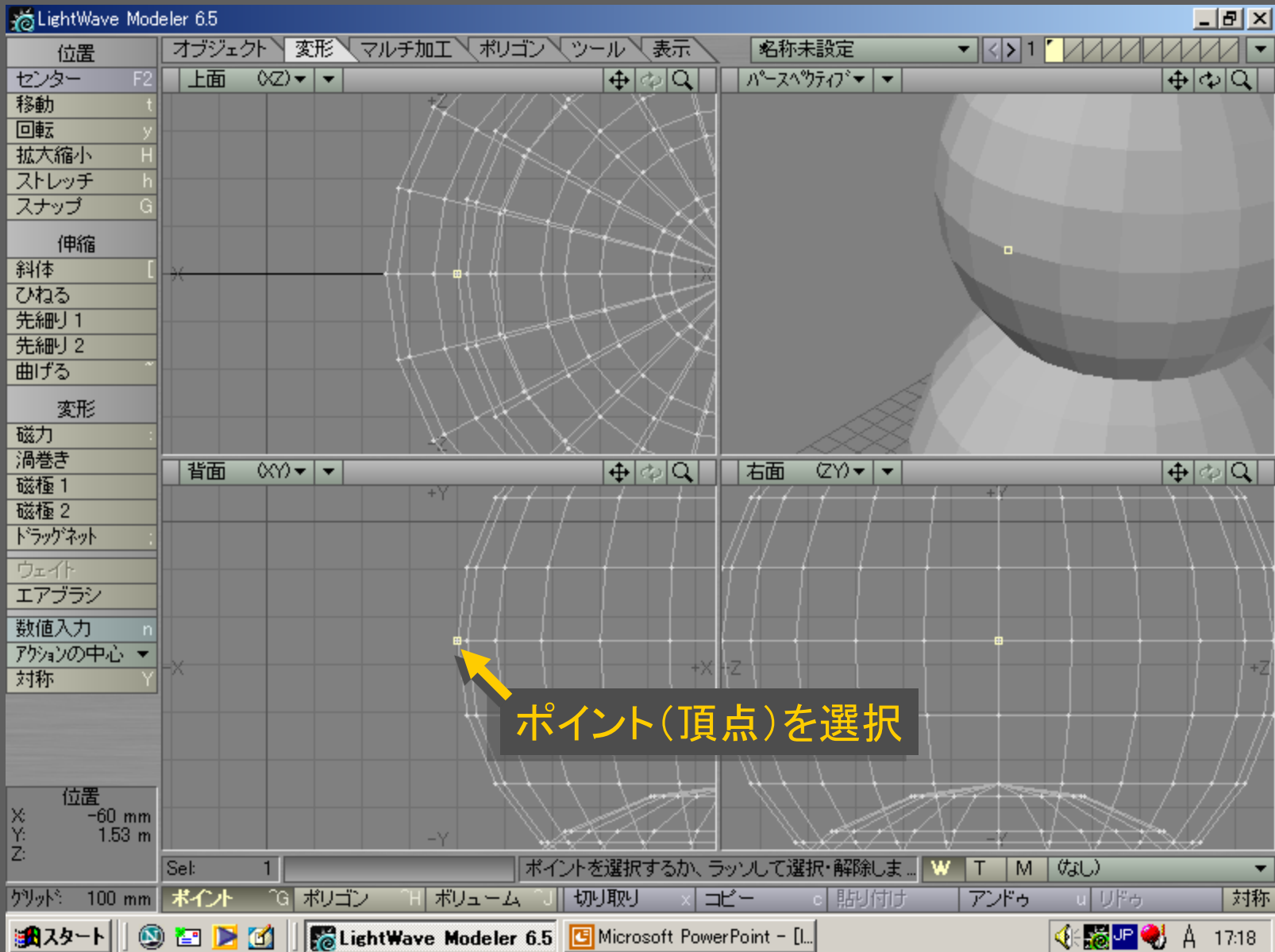
「移動」を選択

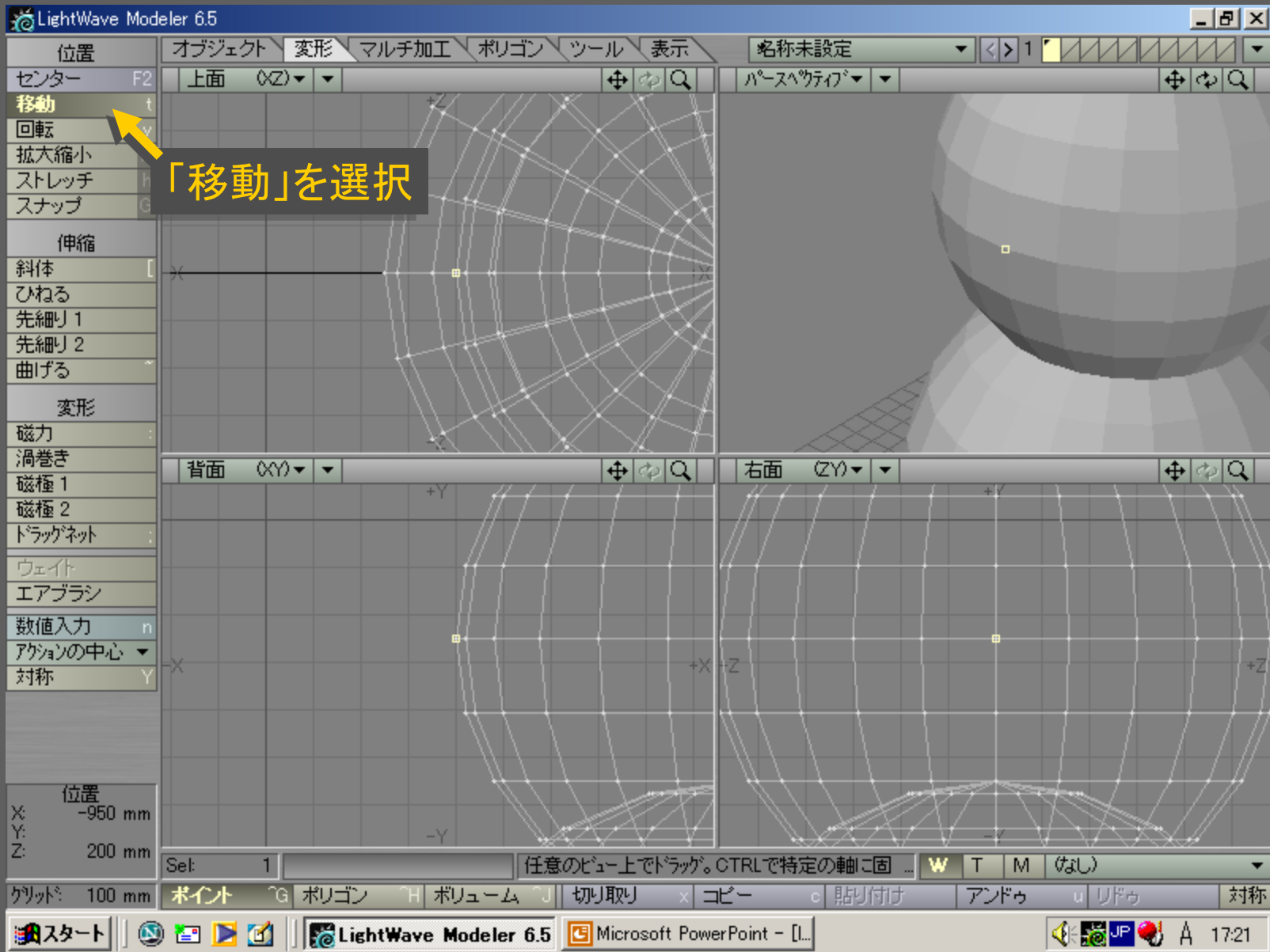




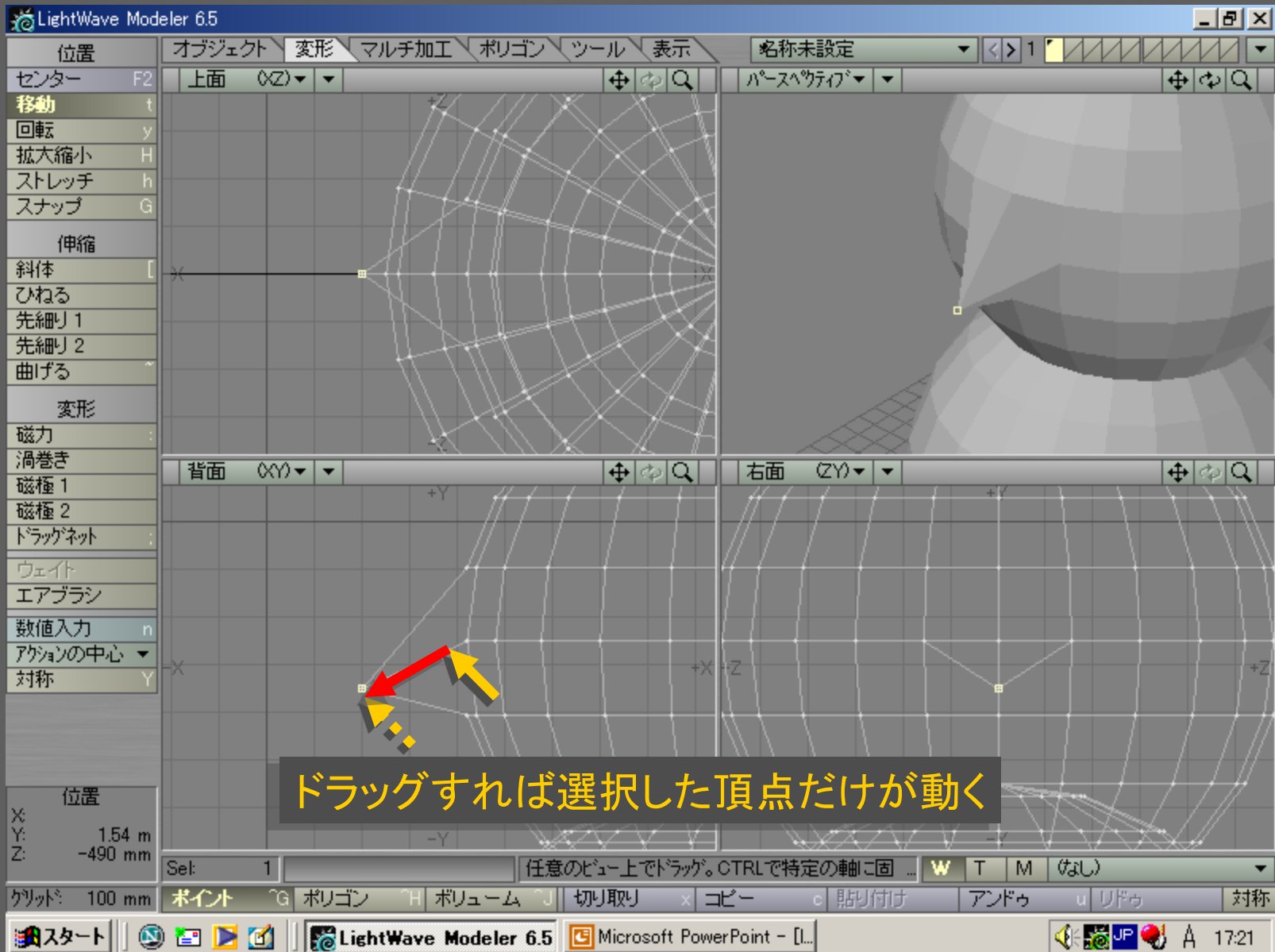


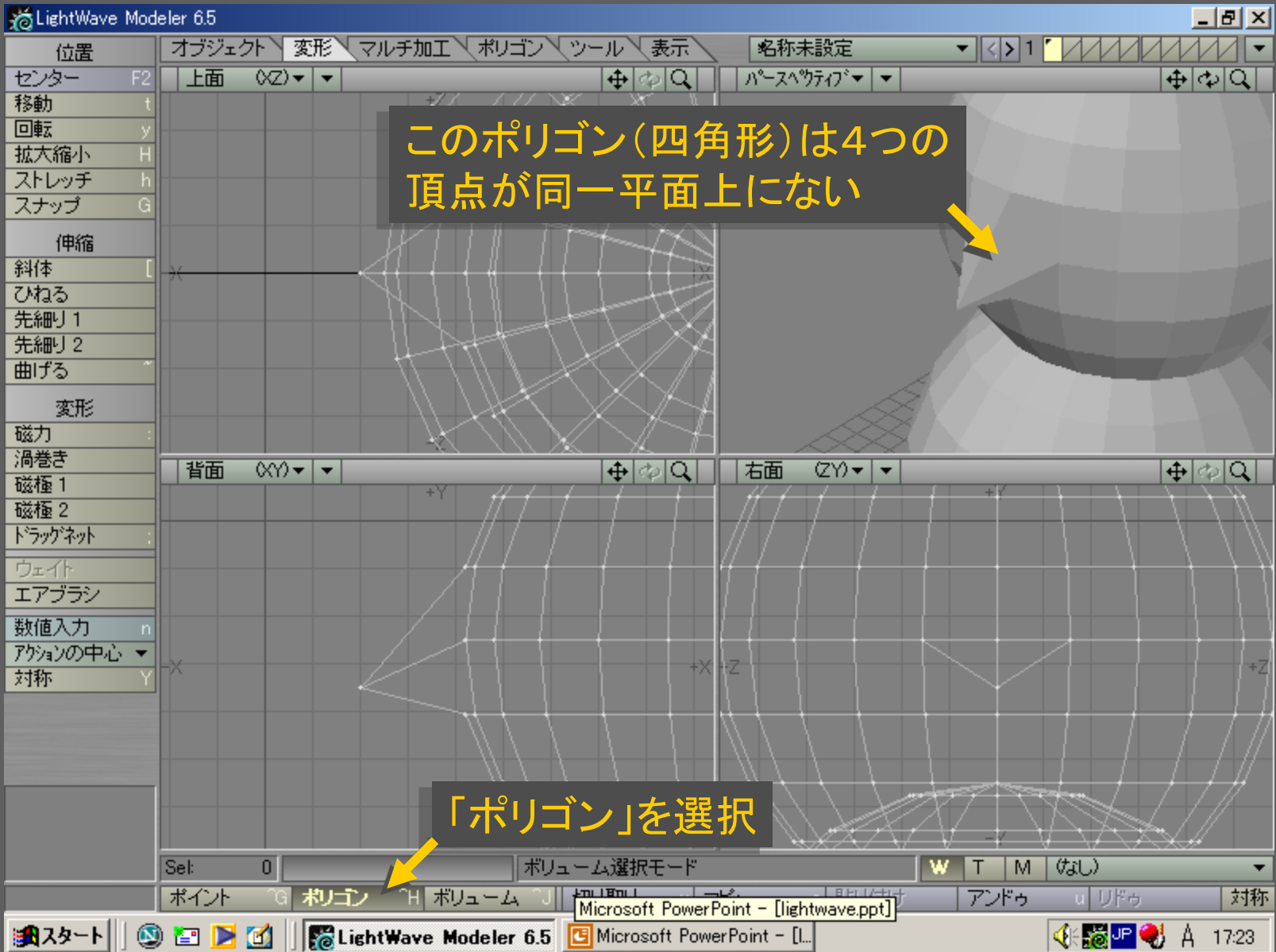






「移動」を選択





LightWave Modeler 6.5

オブジェクト 変形 マルチ加工 ポリゴン ツール 表示 名称未設定

位置 センター F2 上面 (XZ) パースペクティブ

移動 t
回転 y
拡大縮小 H
ストレッチ h
スナップ G

伸縮
斜体 []
ひねる
先細り 1
先細り 2
曲げる

変形
磁力
渦巻き
磁極 1
磁極 2
ドラッグネット
ウェイト
エアブラシ
数値入力 n
アクションの中心
対称 Y

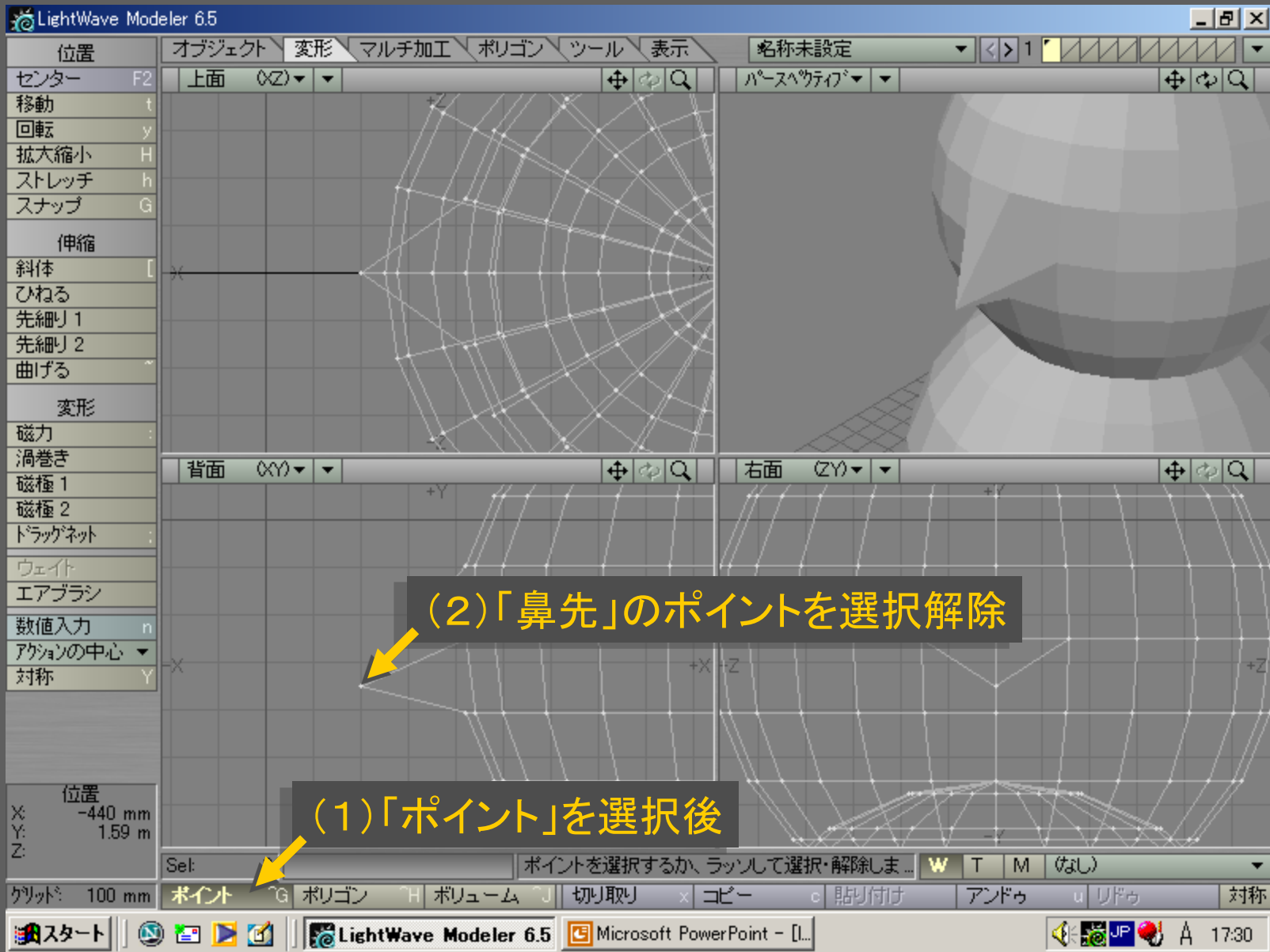
位置
X: -1.2 m
Y:
Z: -130 mm

Sel: 2 ポリゴンを選択するか、ラッシュして選択・解除しま... W T M (なし)

クリップ: 100 mm ポイント G ポリゴン H ポリビューム J 切り取り x コピー o 貼り付け アンドゥ u リドゥ U 対称

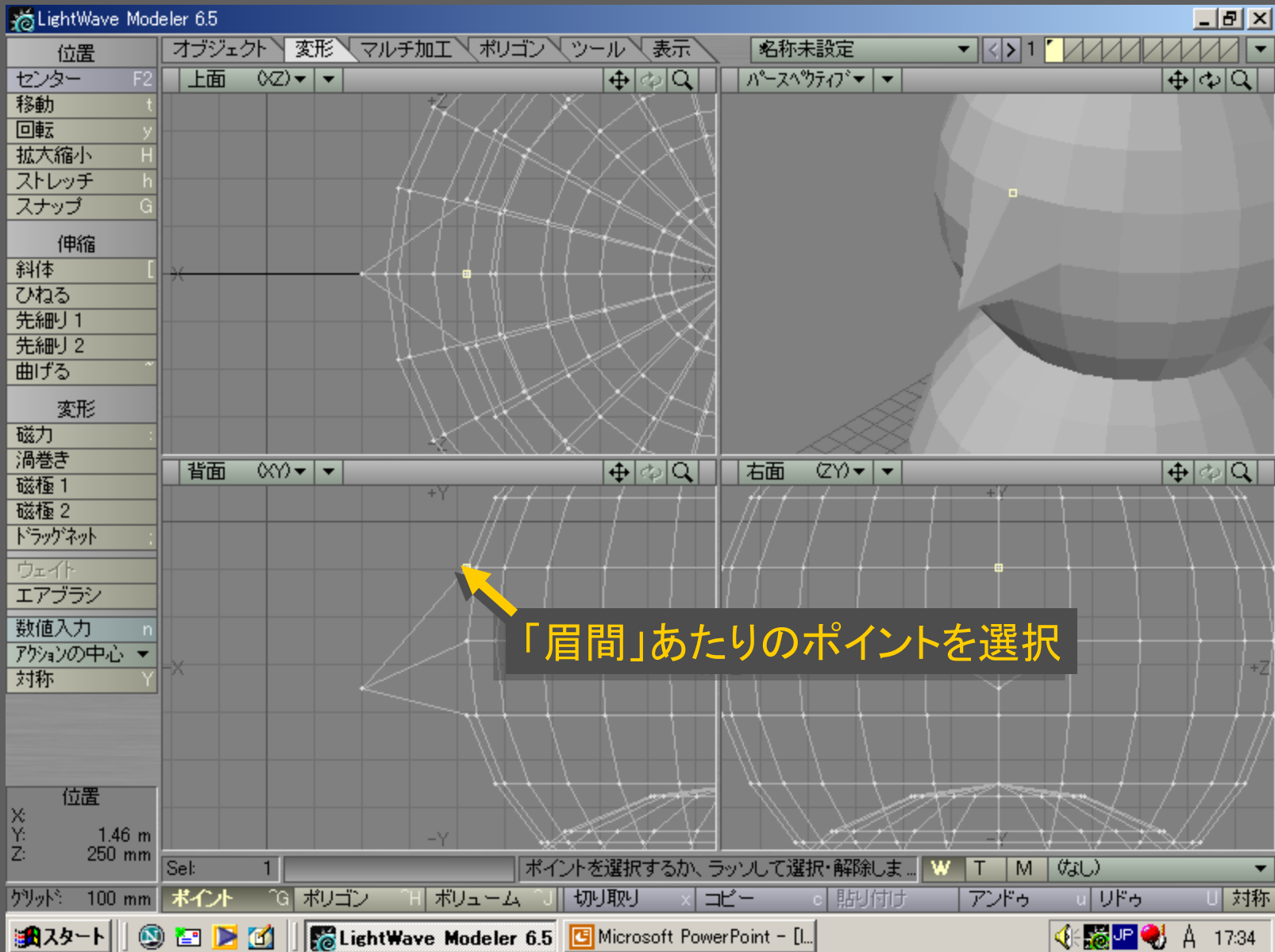
スタート LightWave Modeler 6.5 Microsoft PowerPoint - [L... 17:33

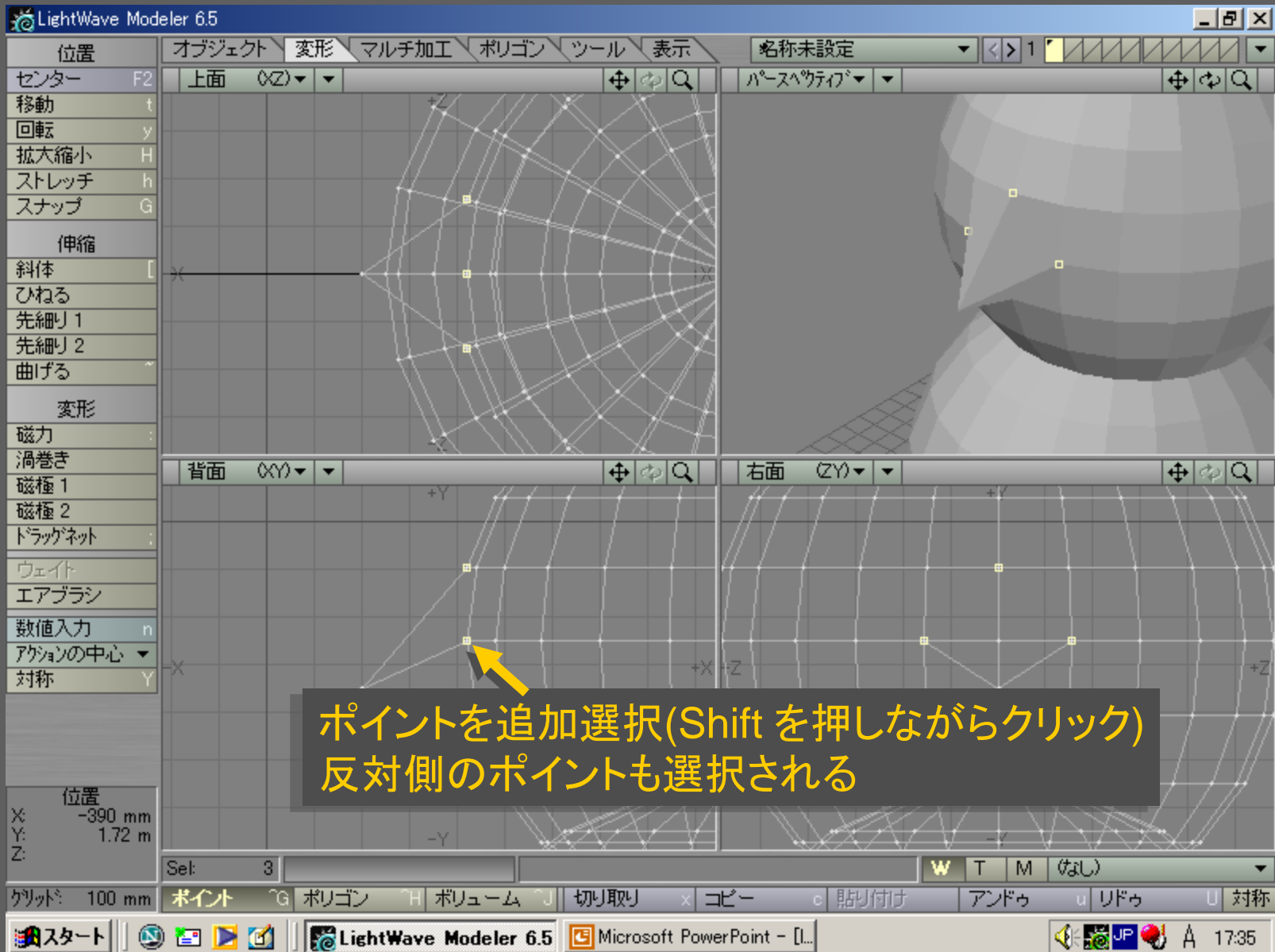
「鼻筋」あたりの稜線をクリックして
その稜線を共有する2枚のポリゴン
を選択する

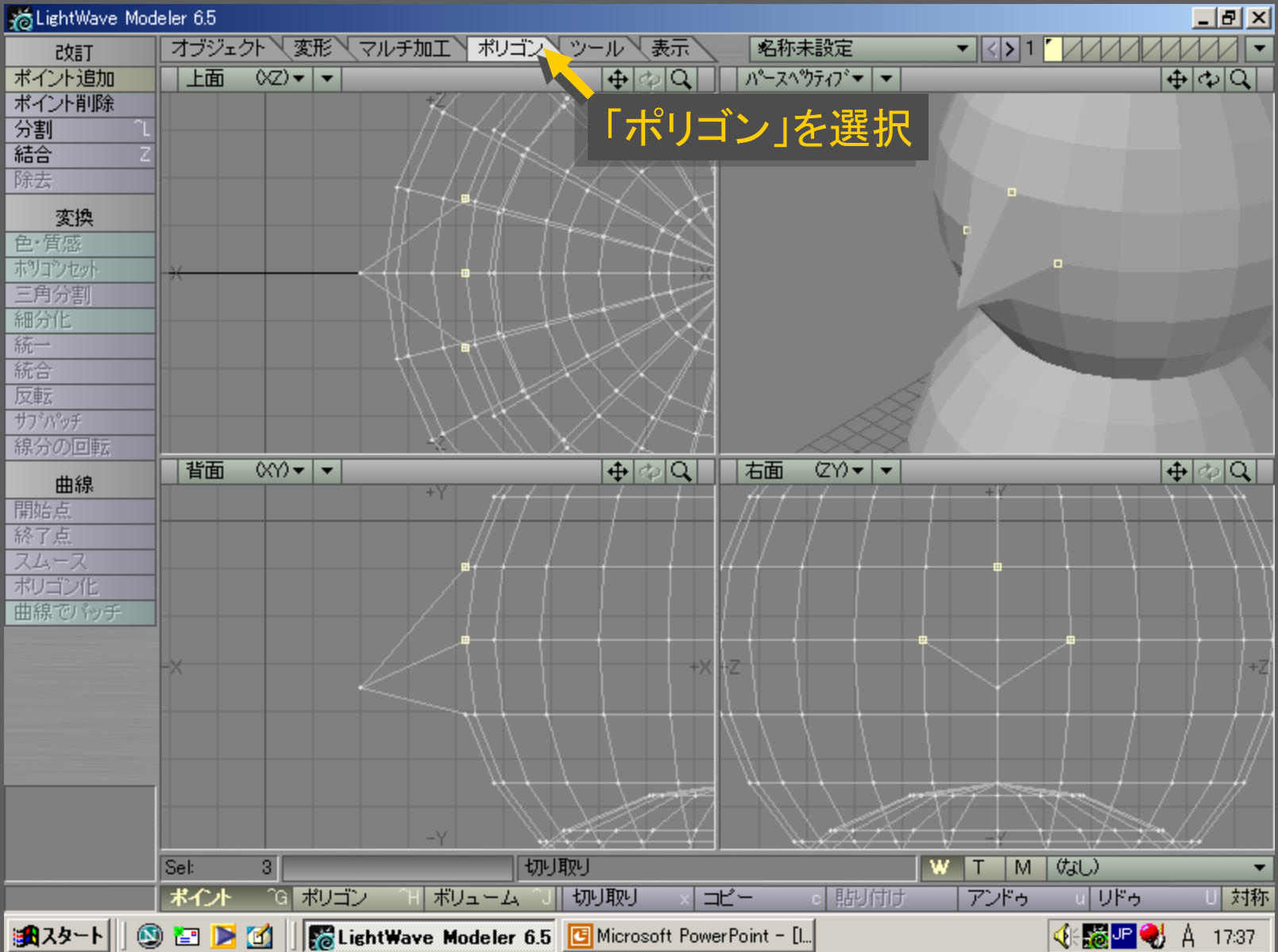


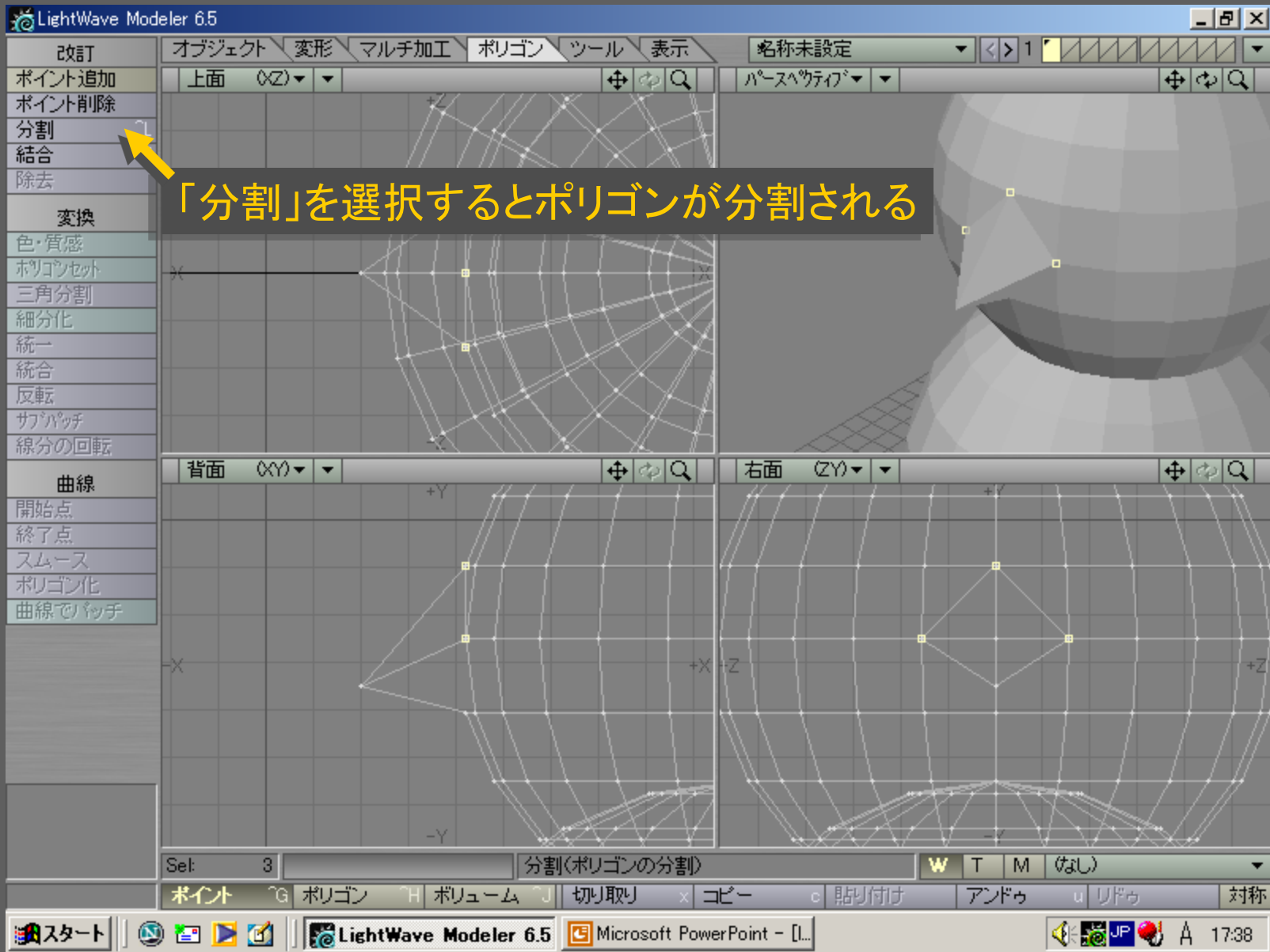
(2)「鼻先」のポイントを選択解除

(1)「ポイント」を選択後

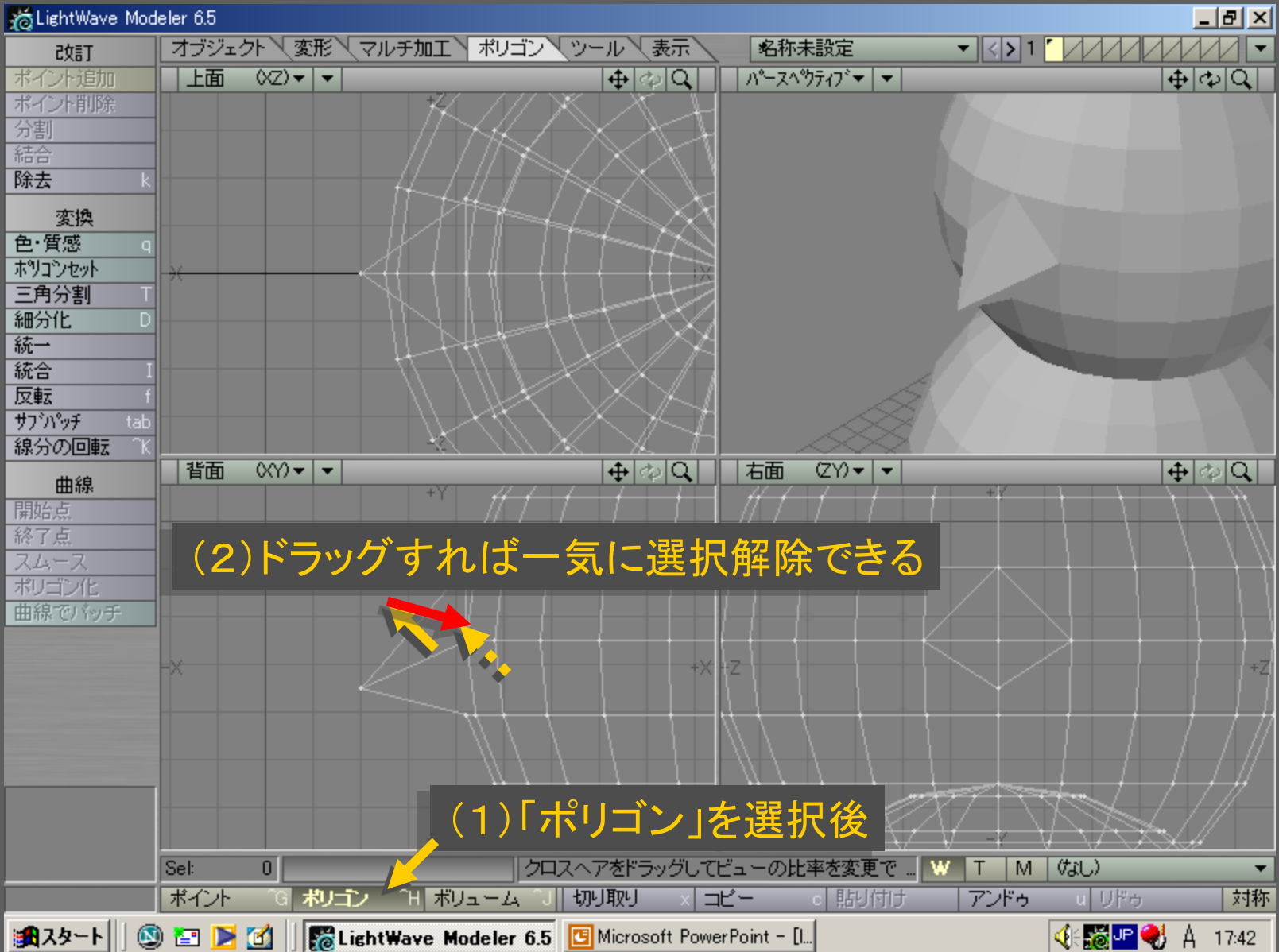


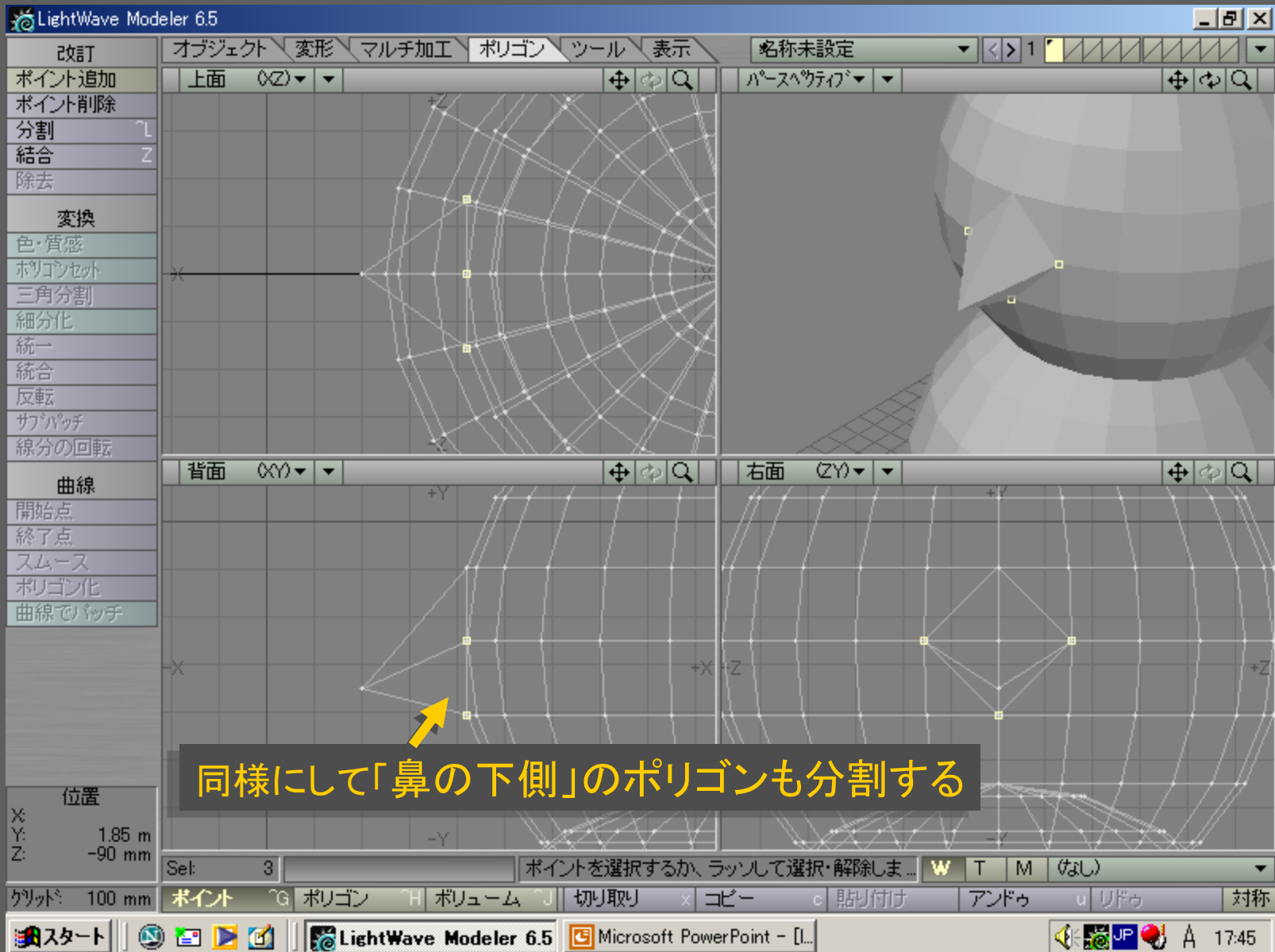


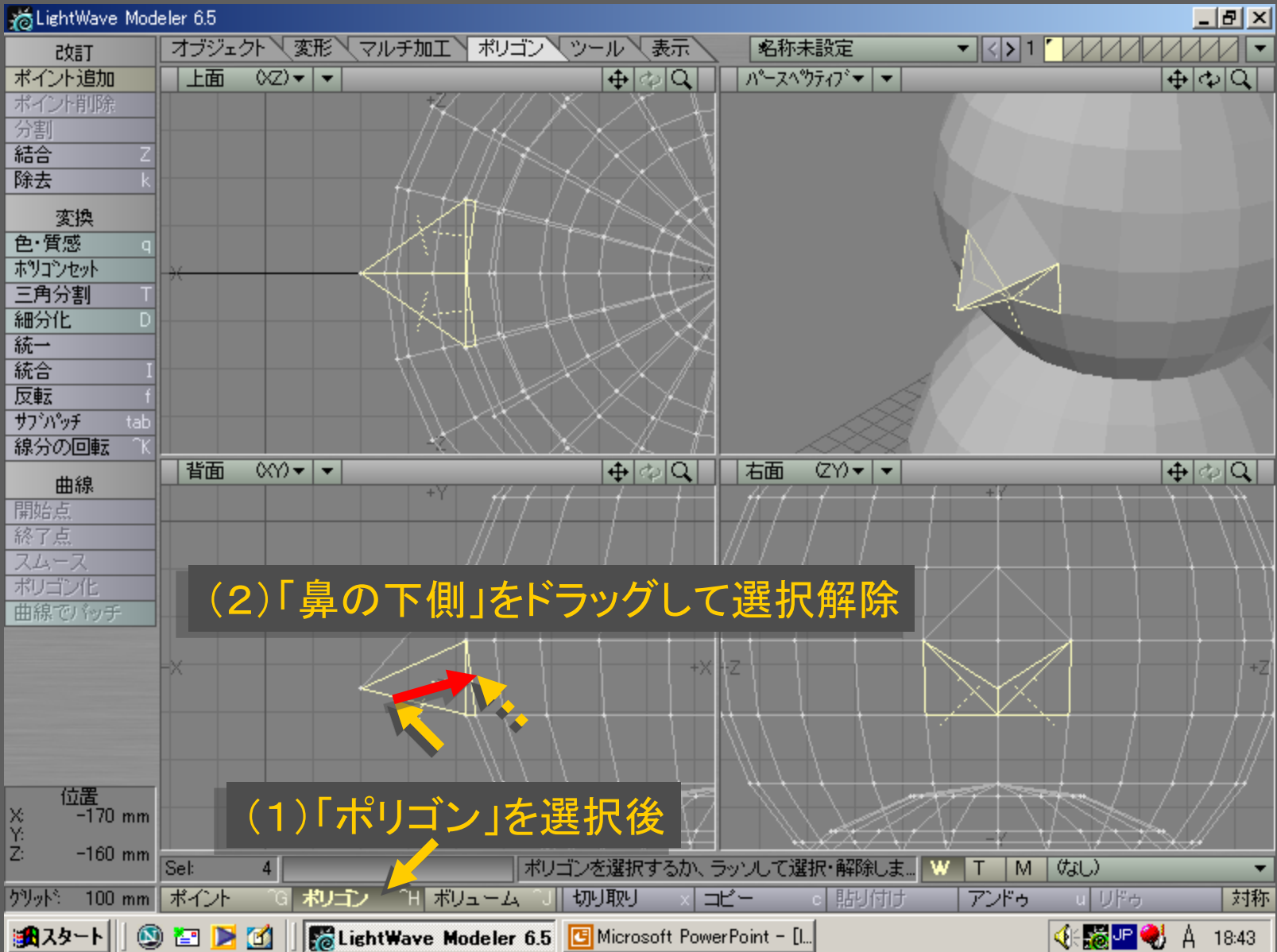


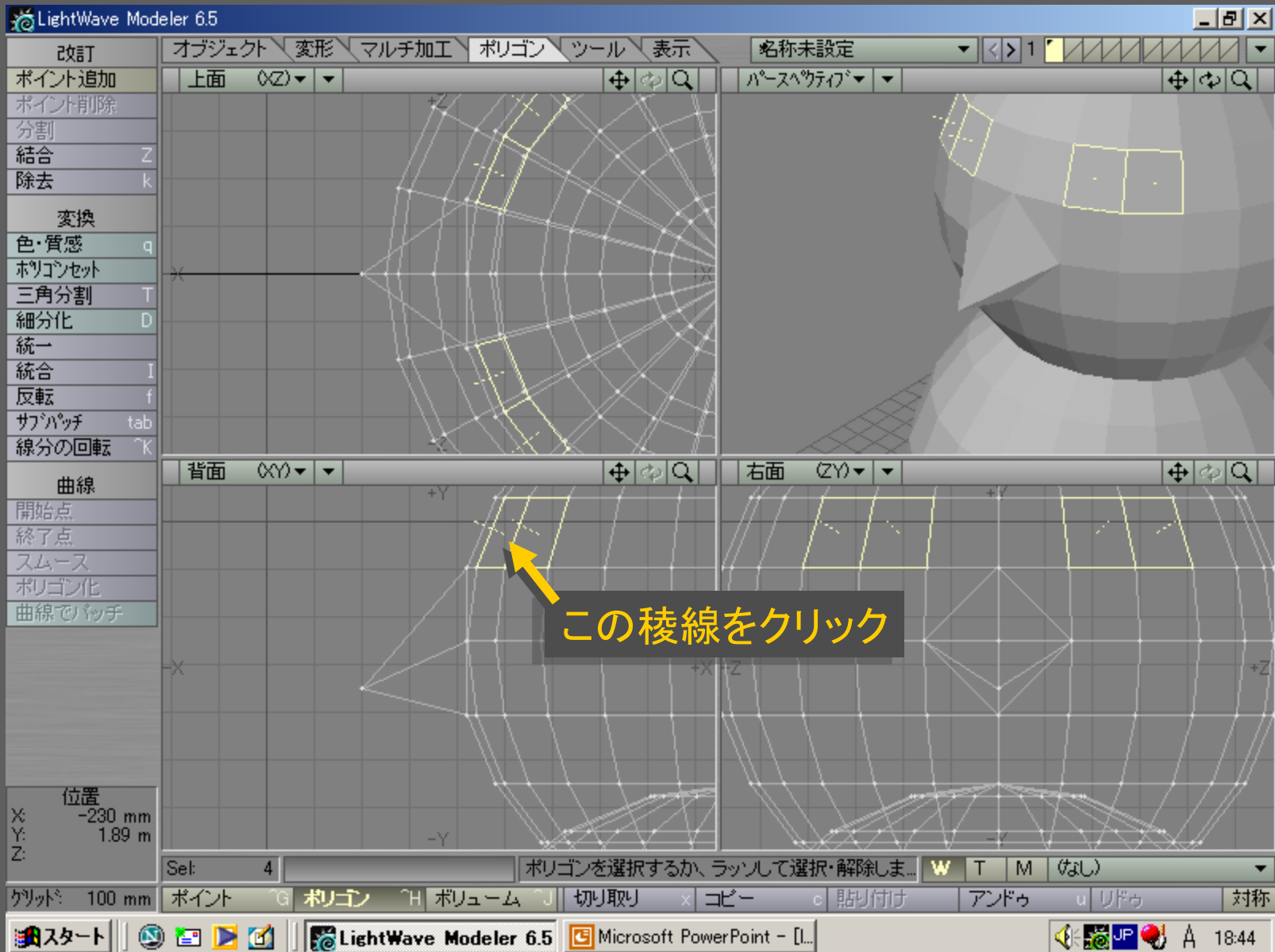


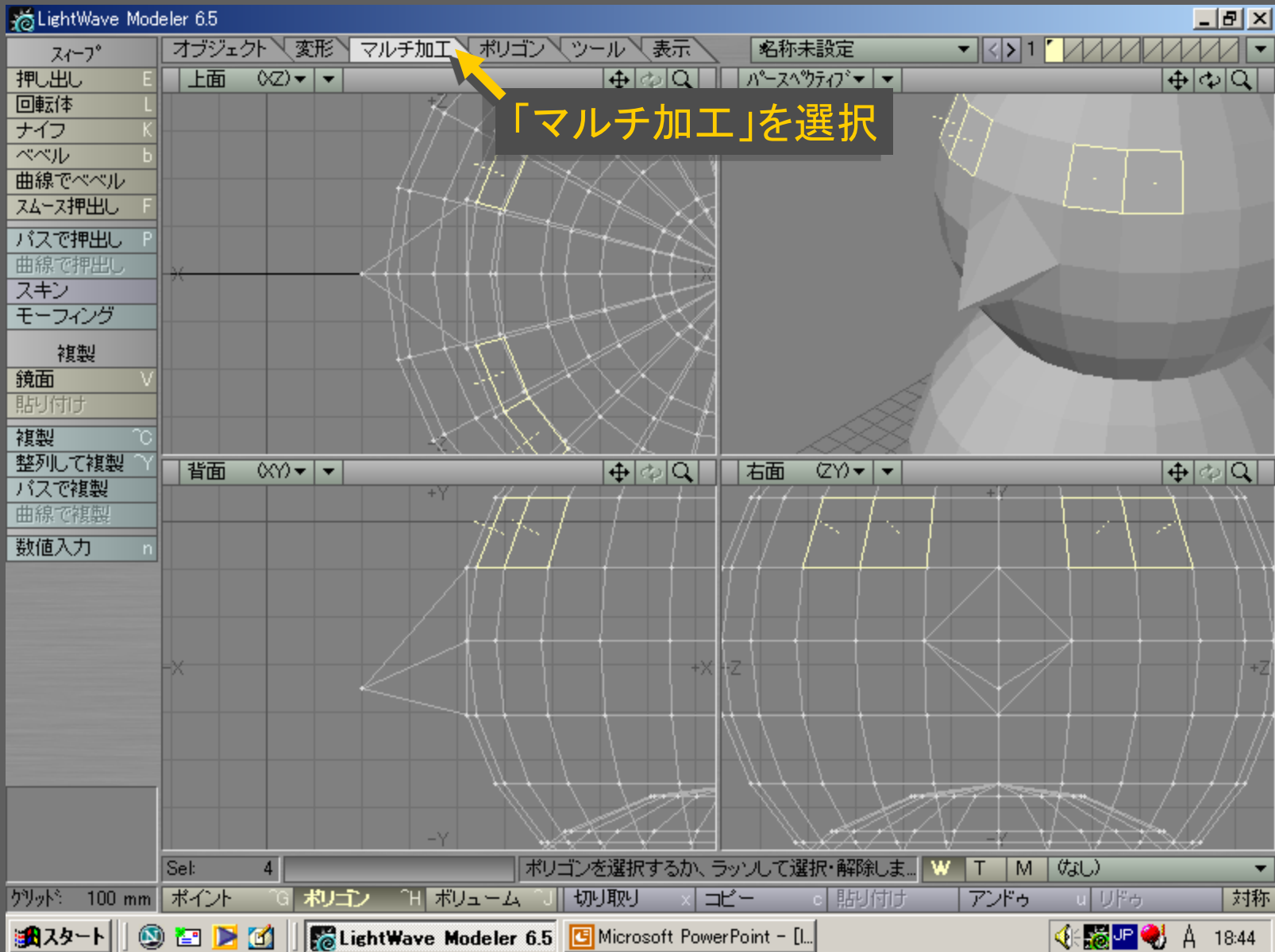
「分割」を選択するとポリゴンが分割される

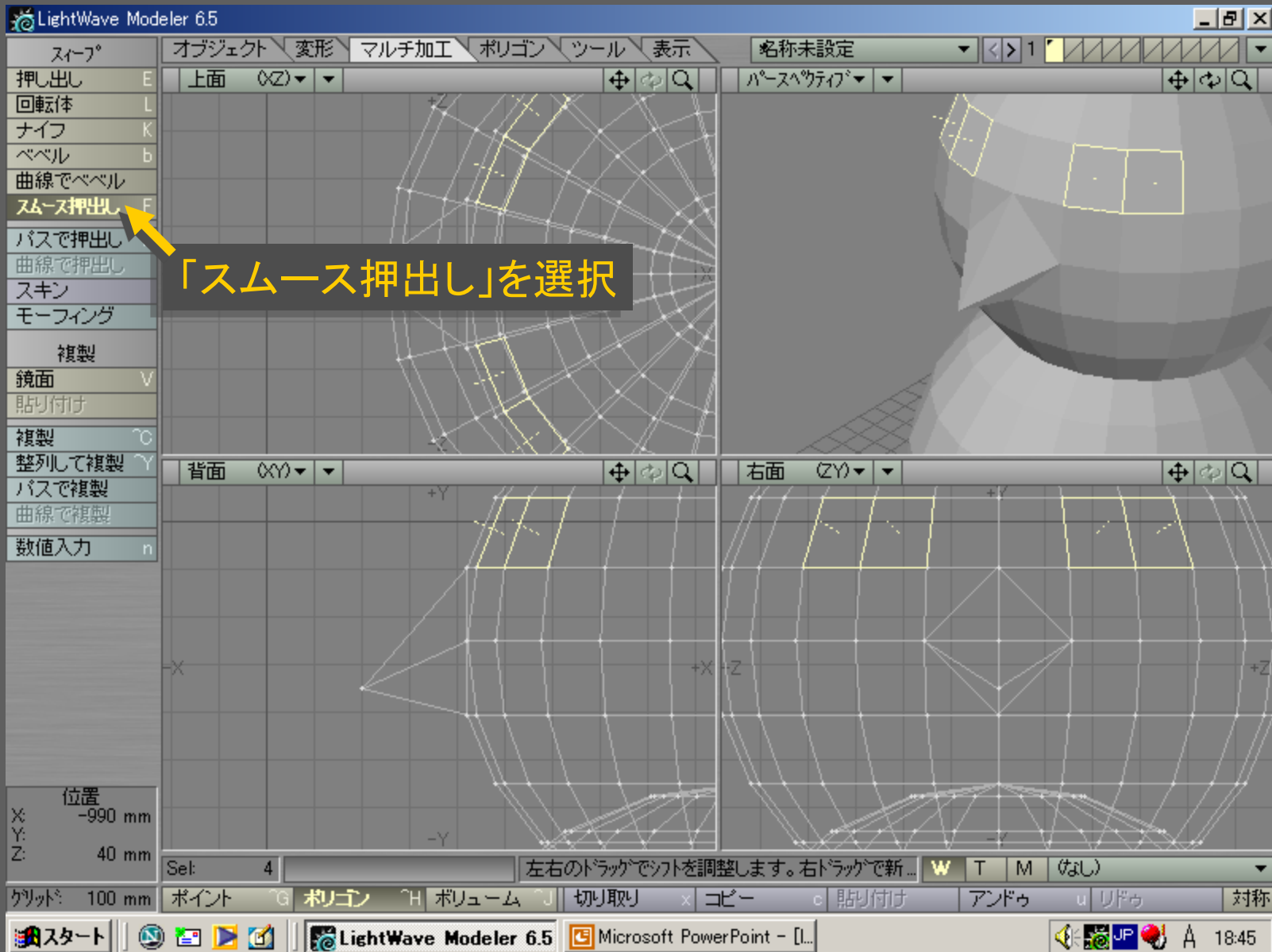


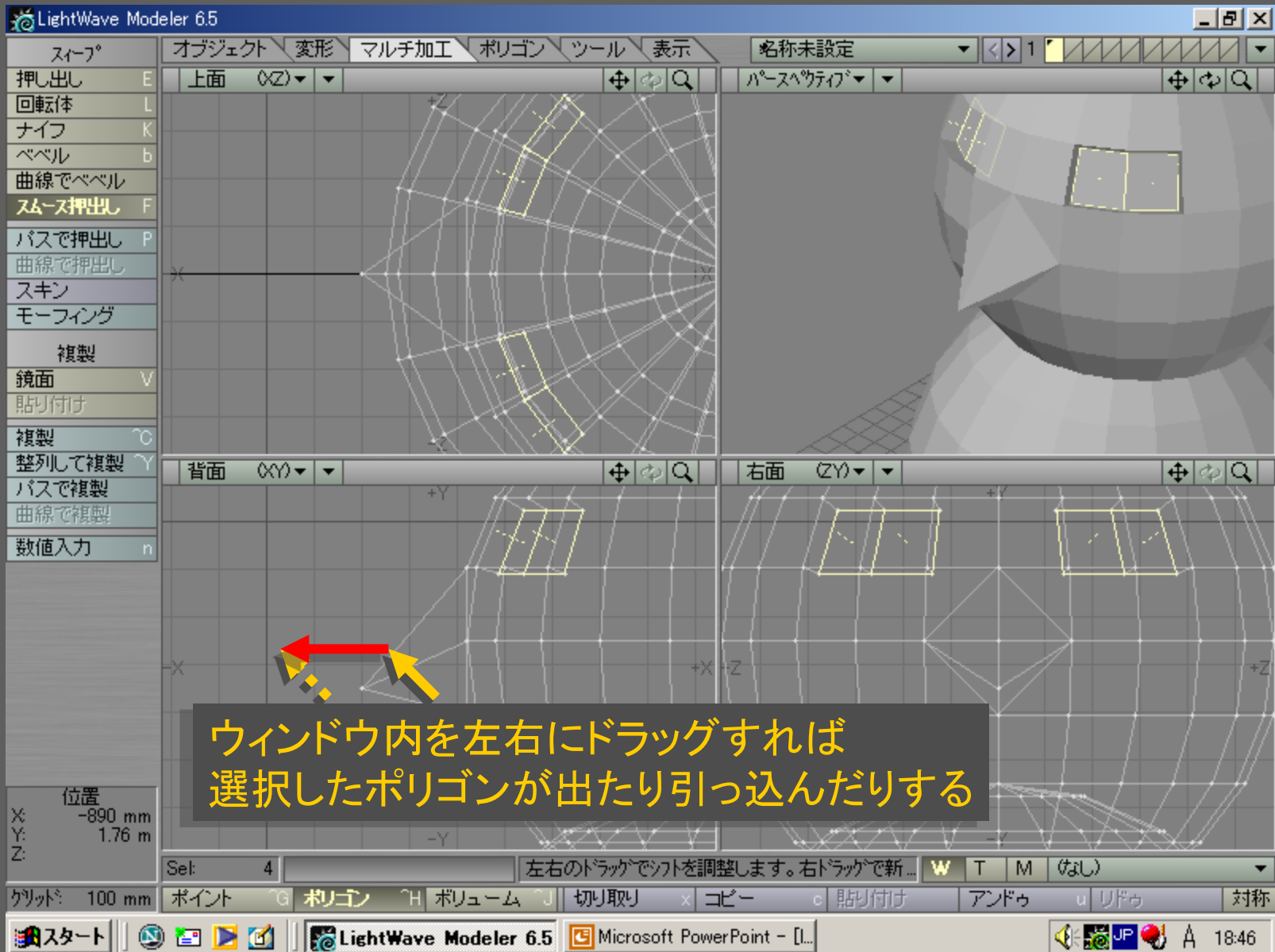


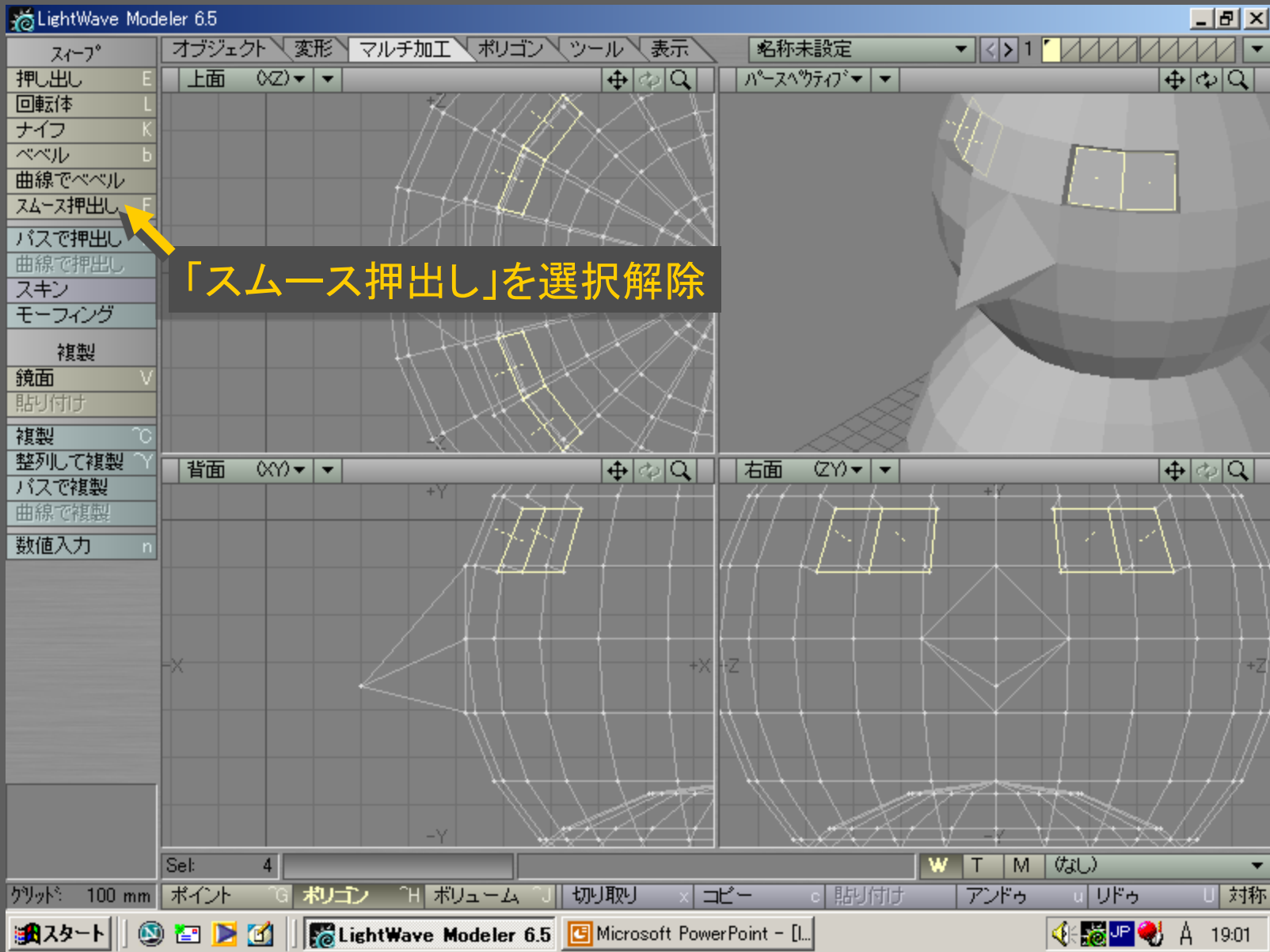




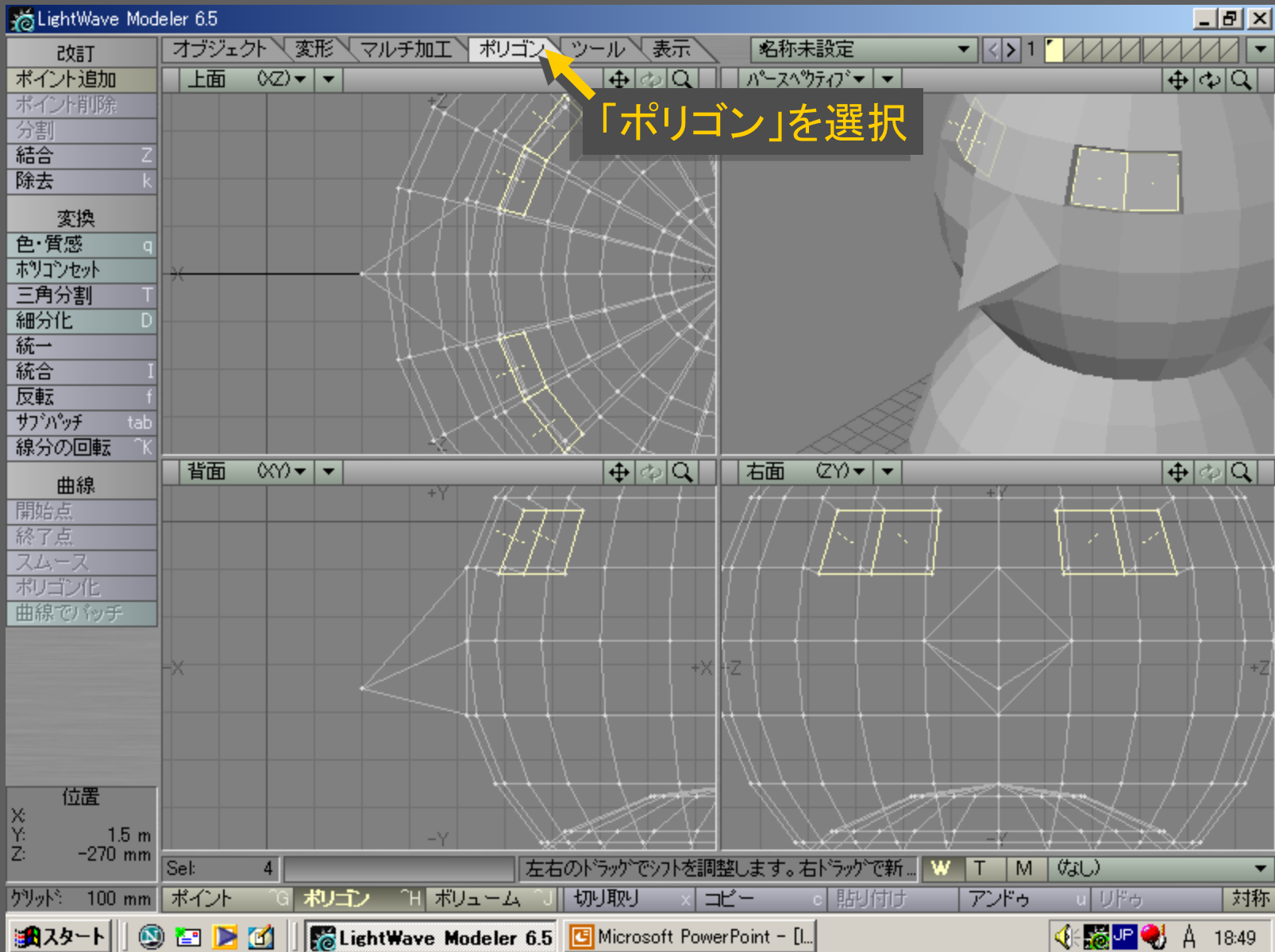


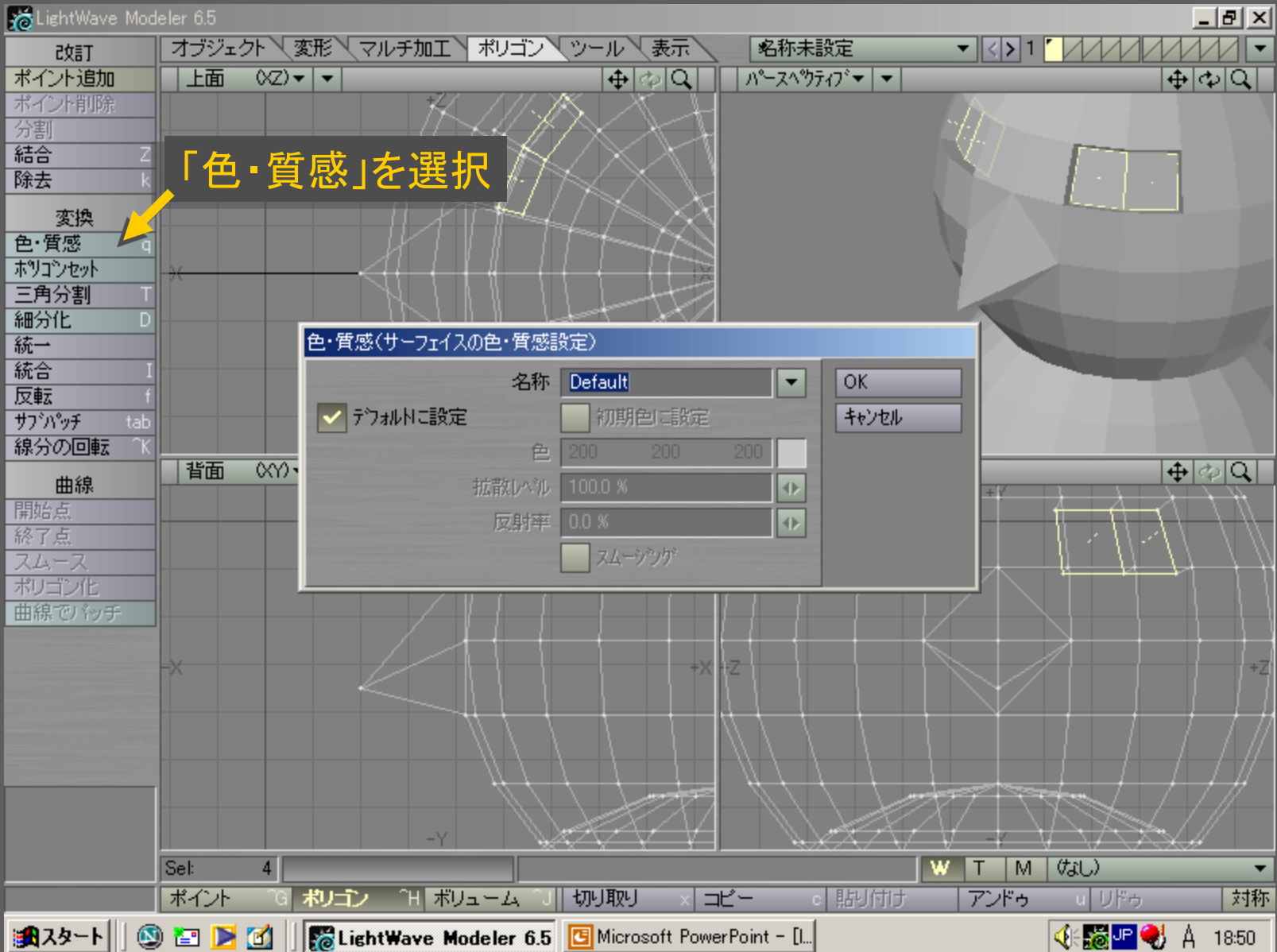




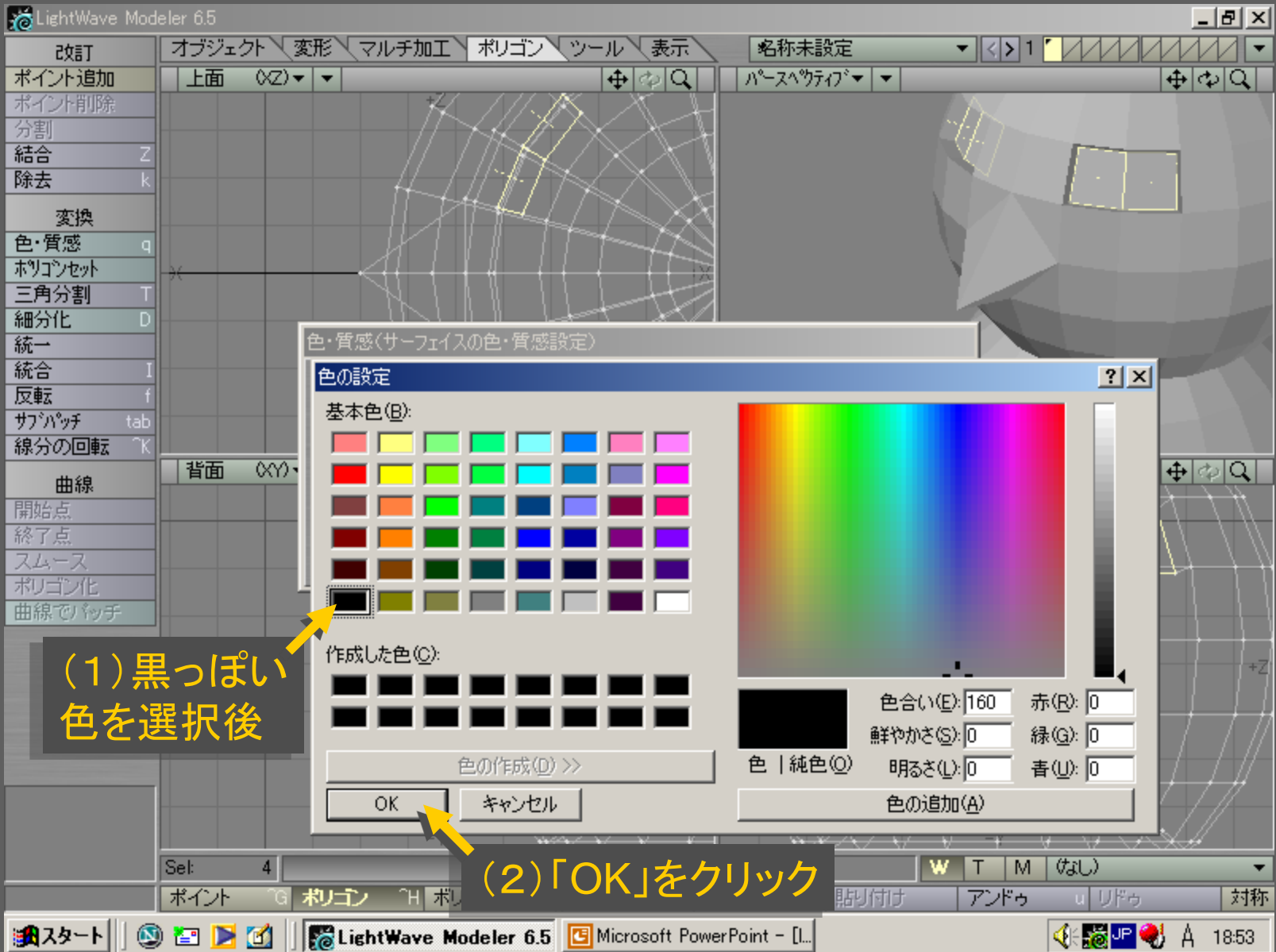


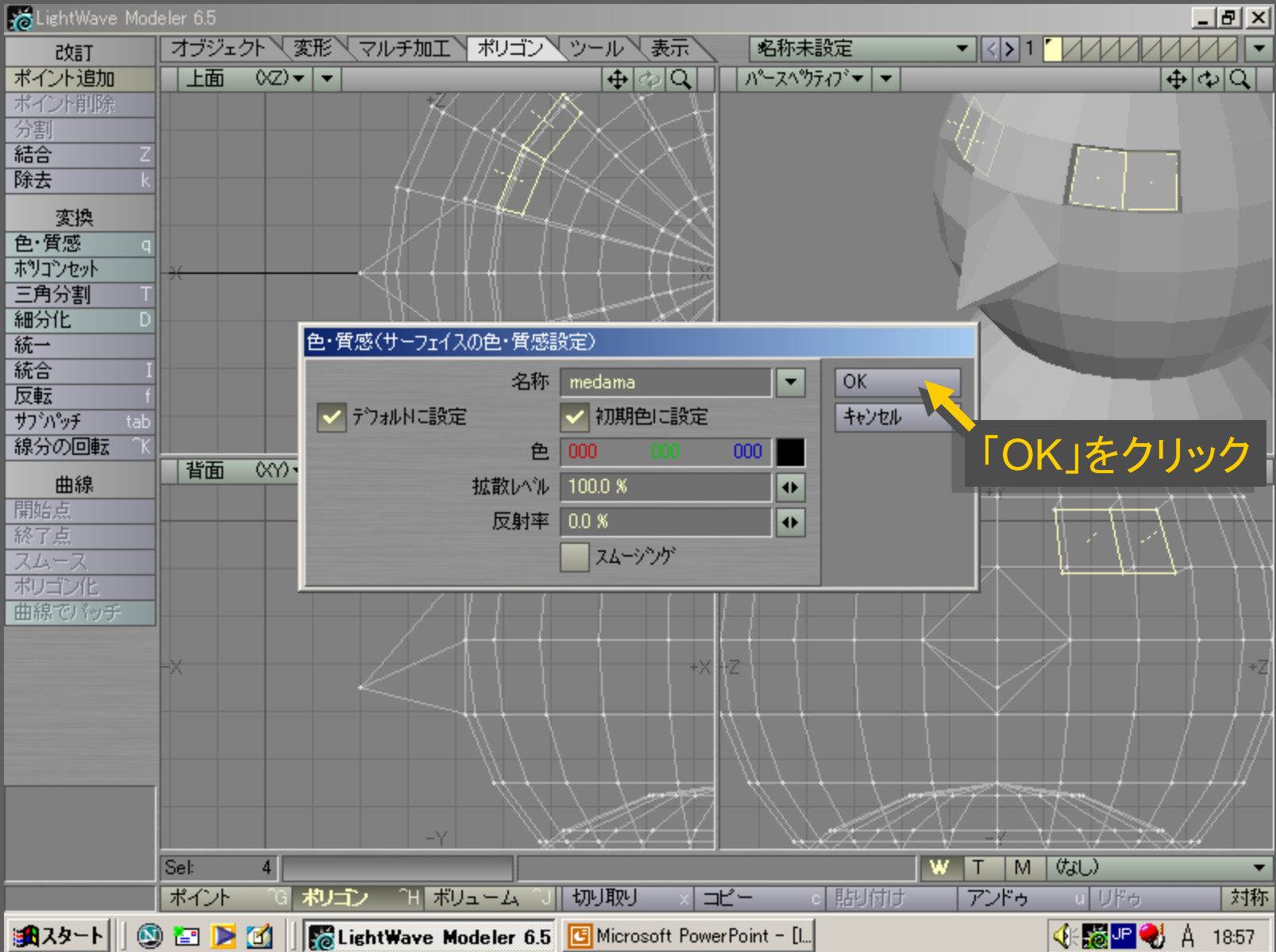
「スムーズ押し出し」を選択解除

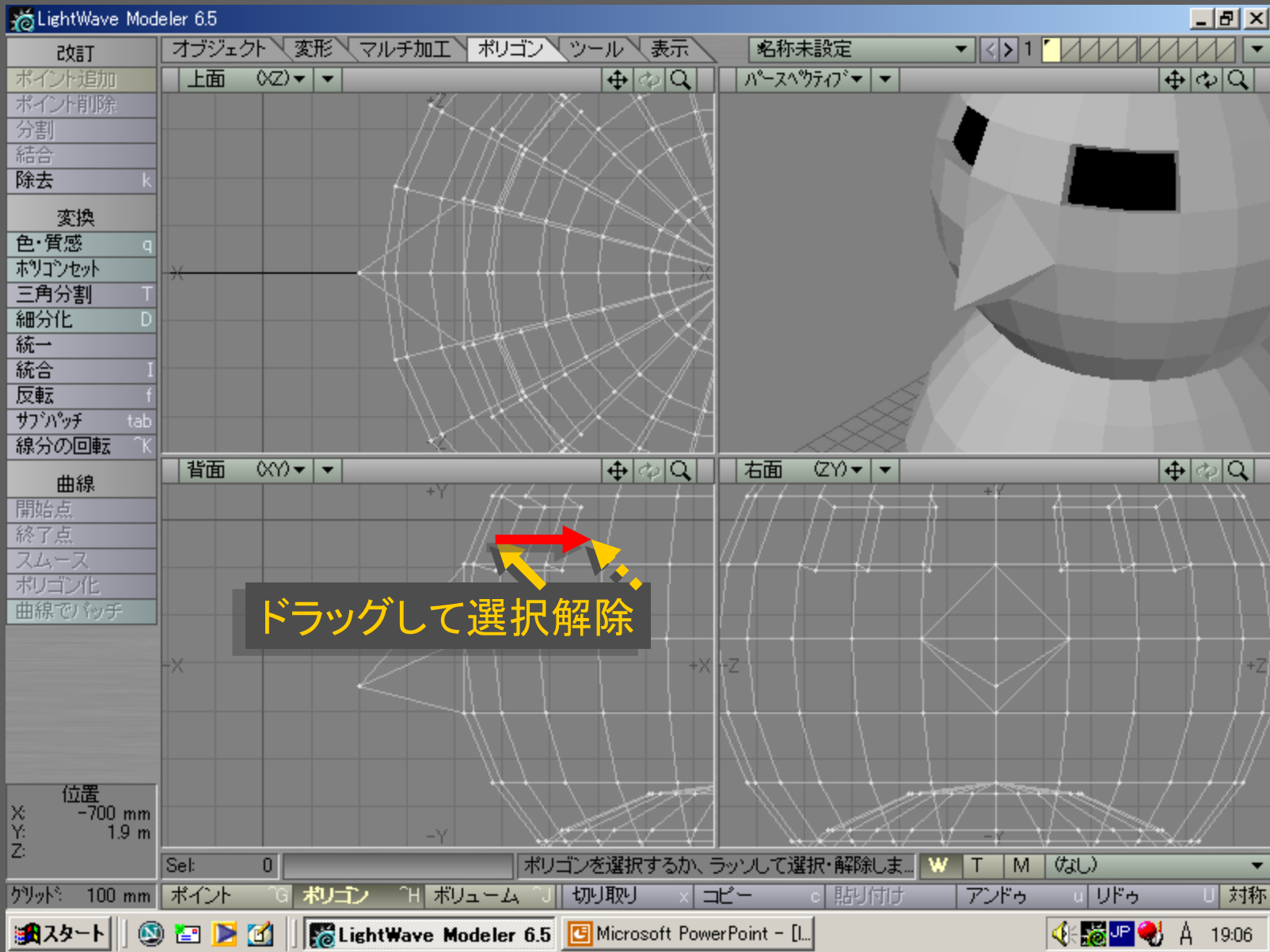


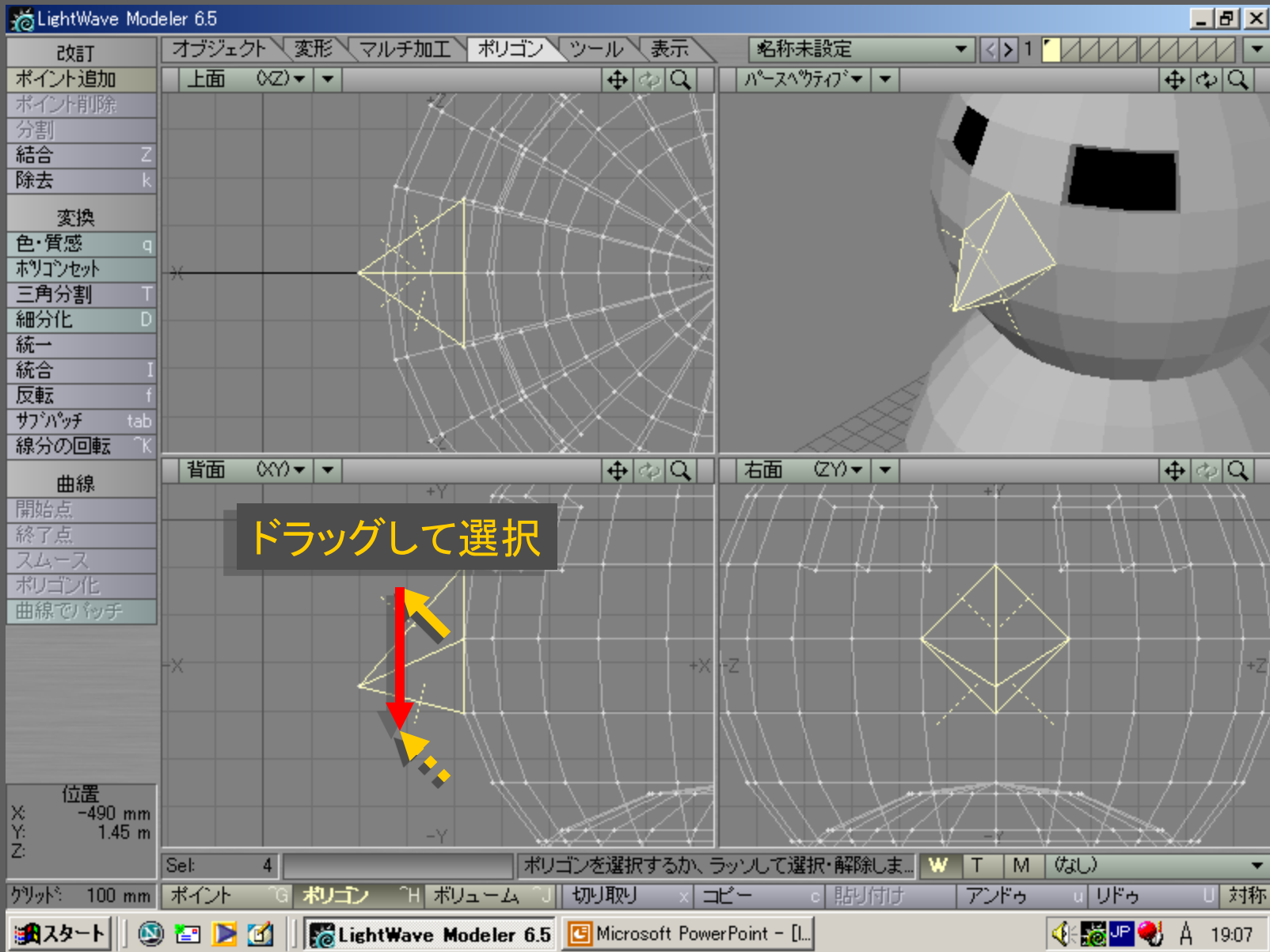




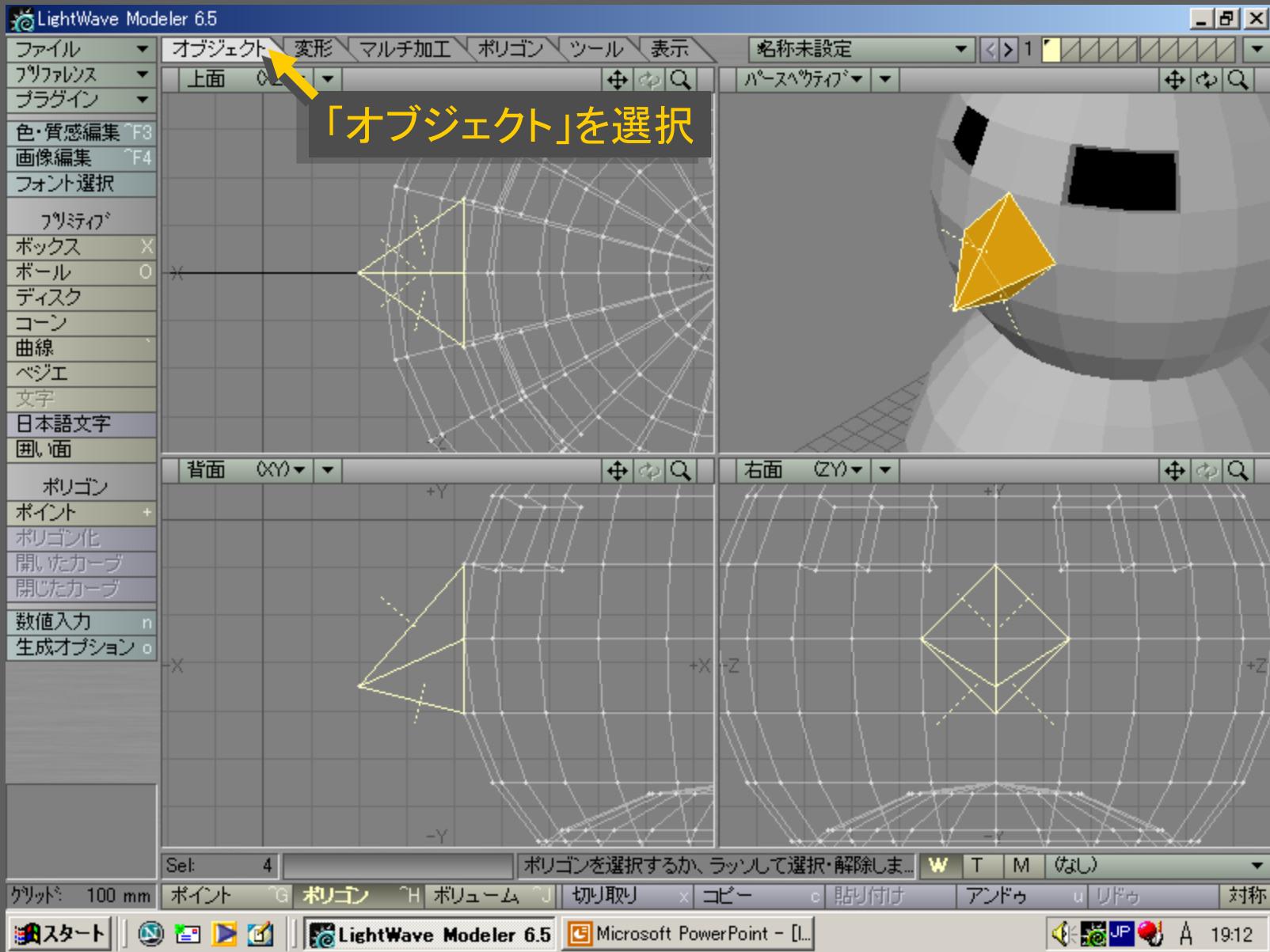


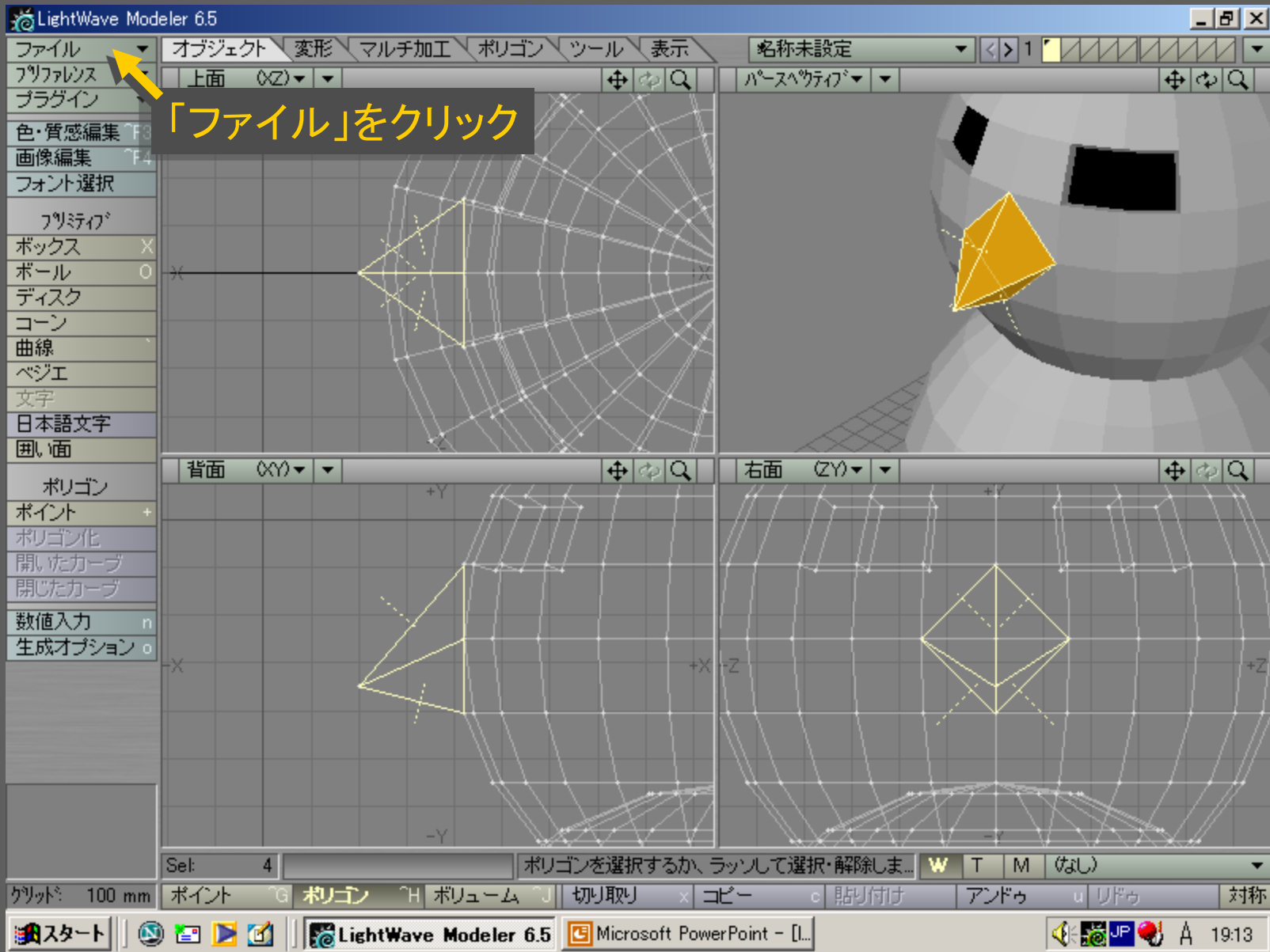




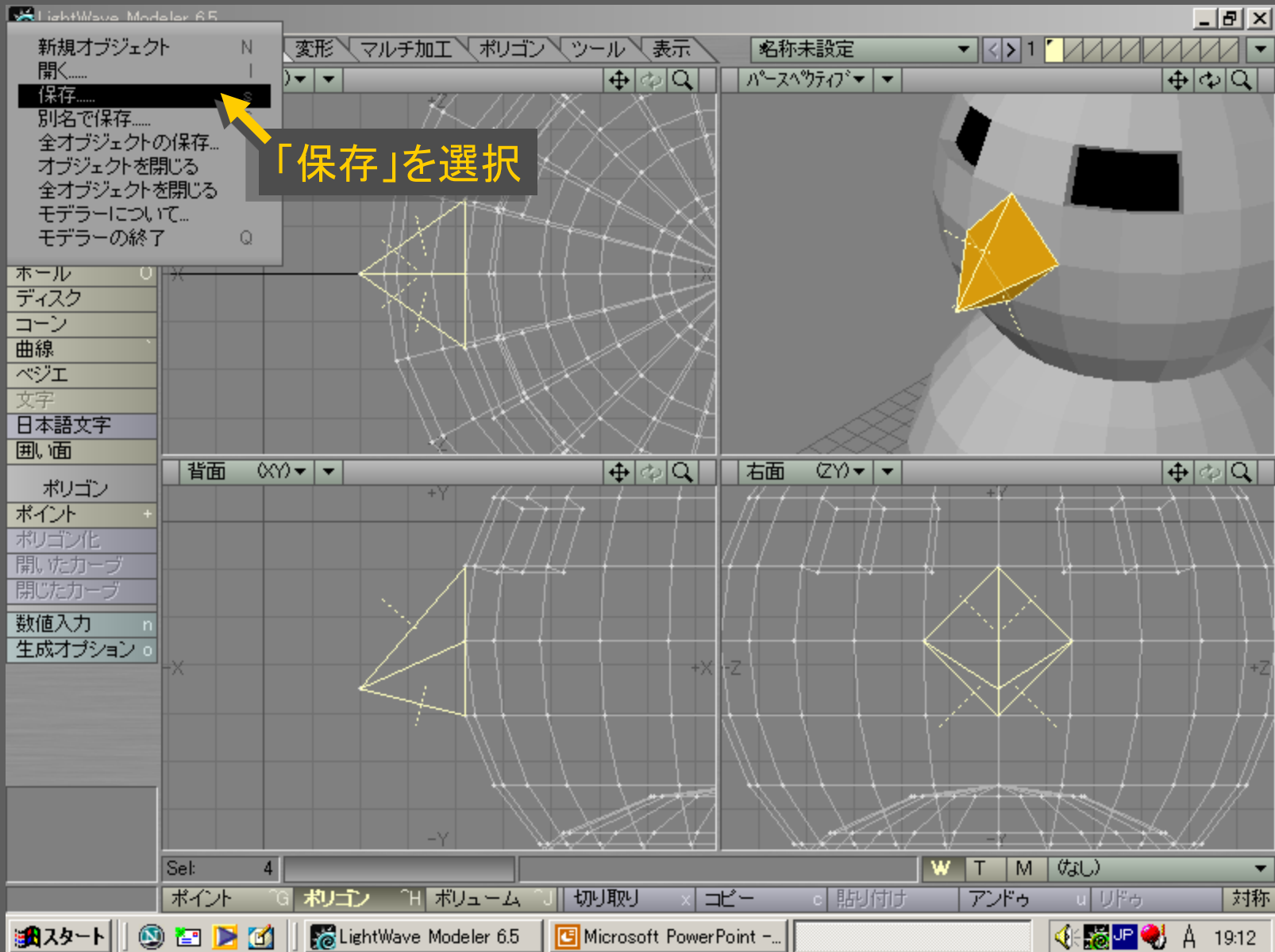


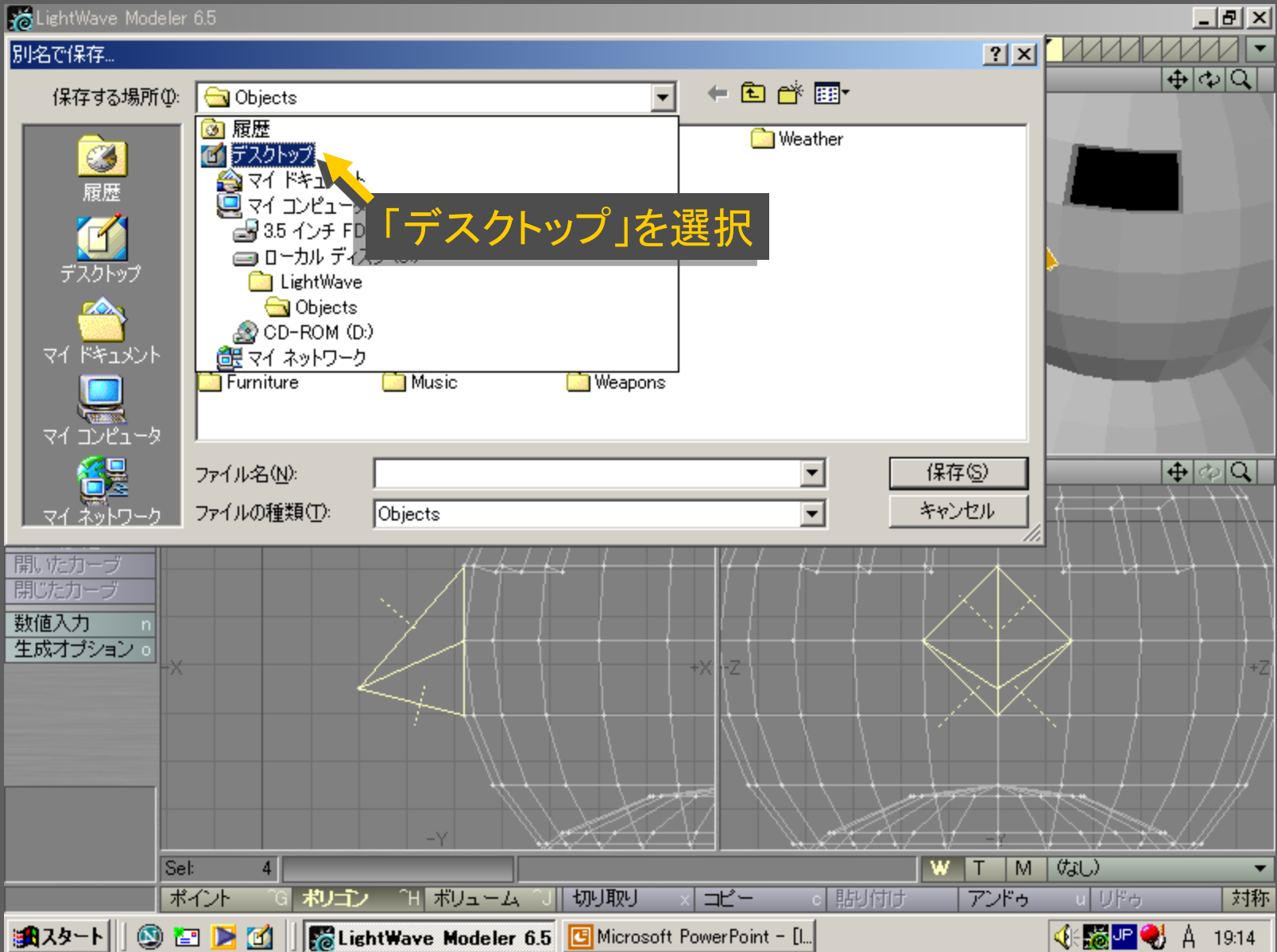


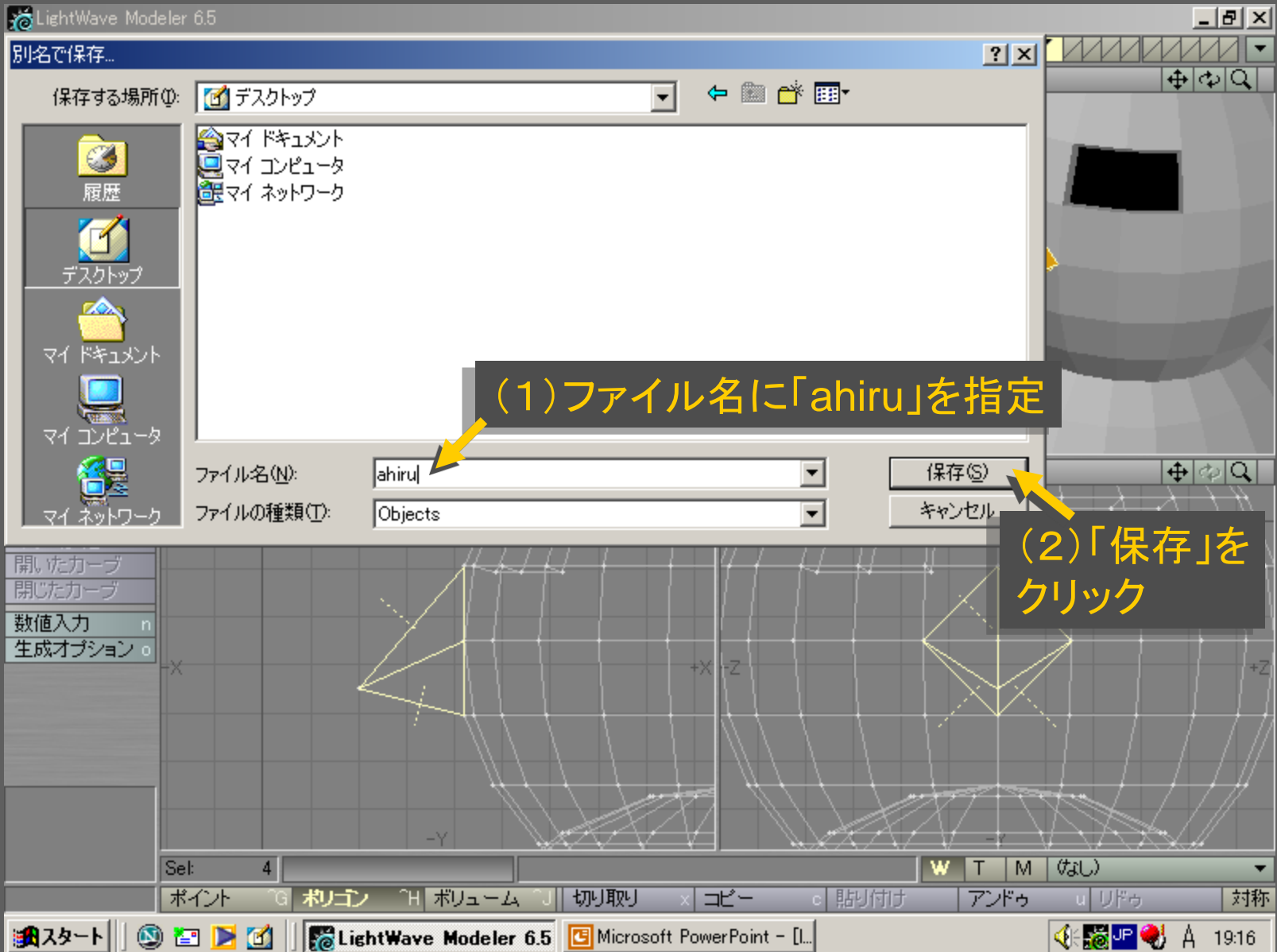


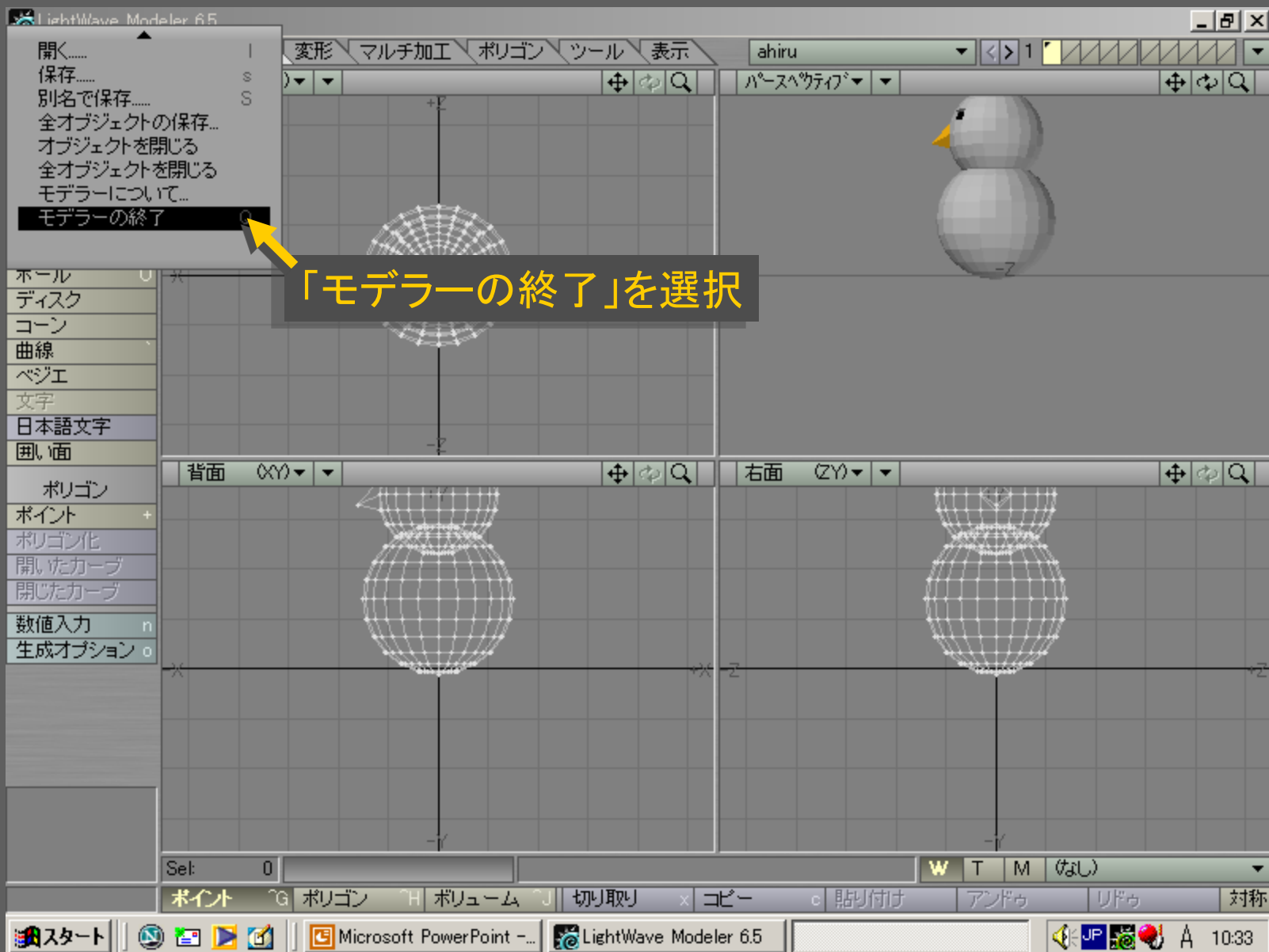


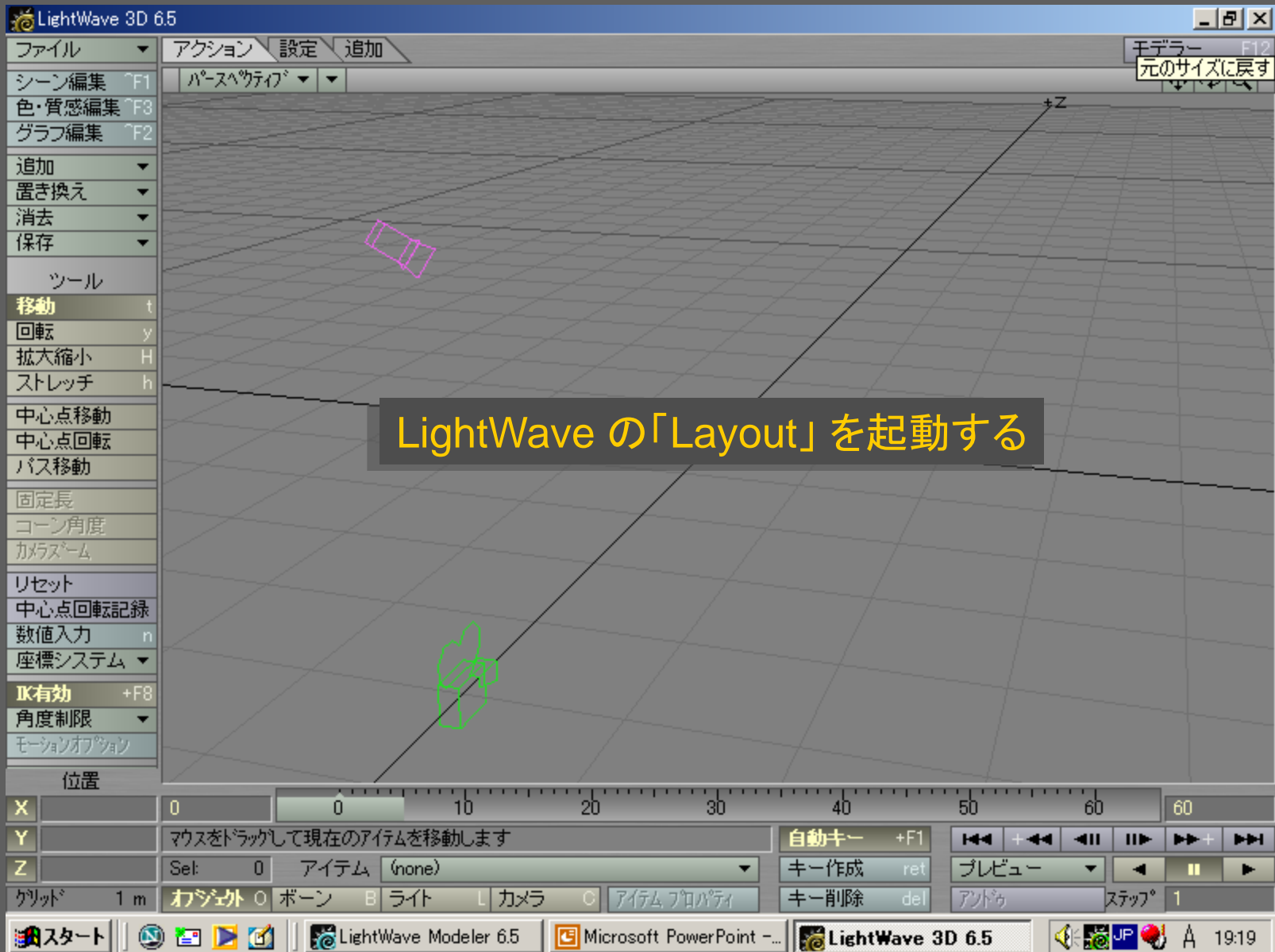
「ファイル」をクリック

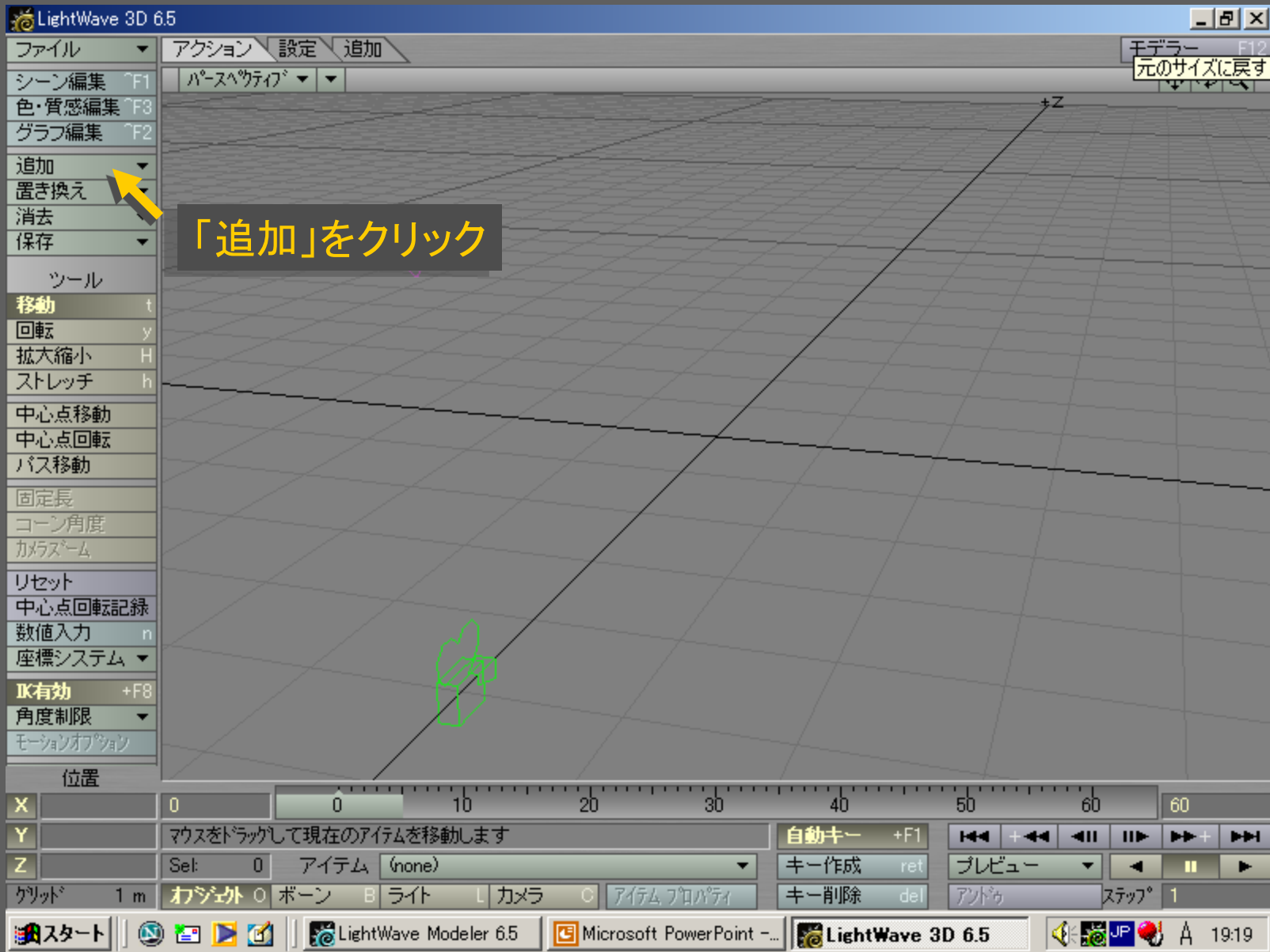




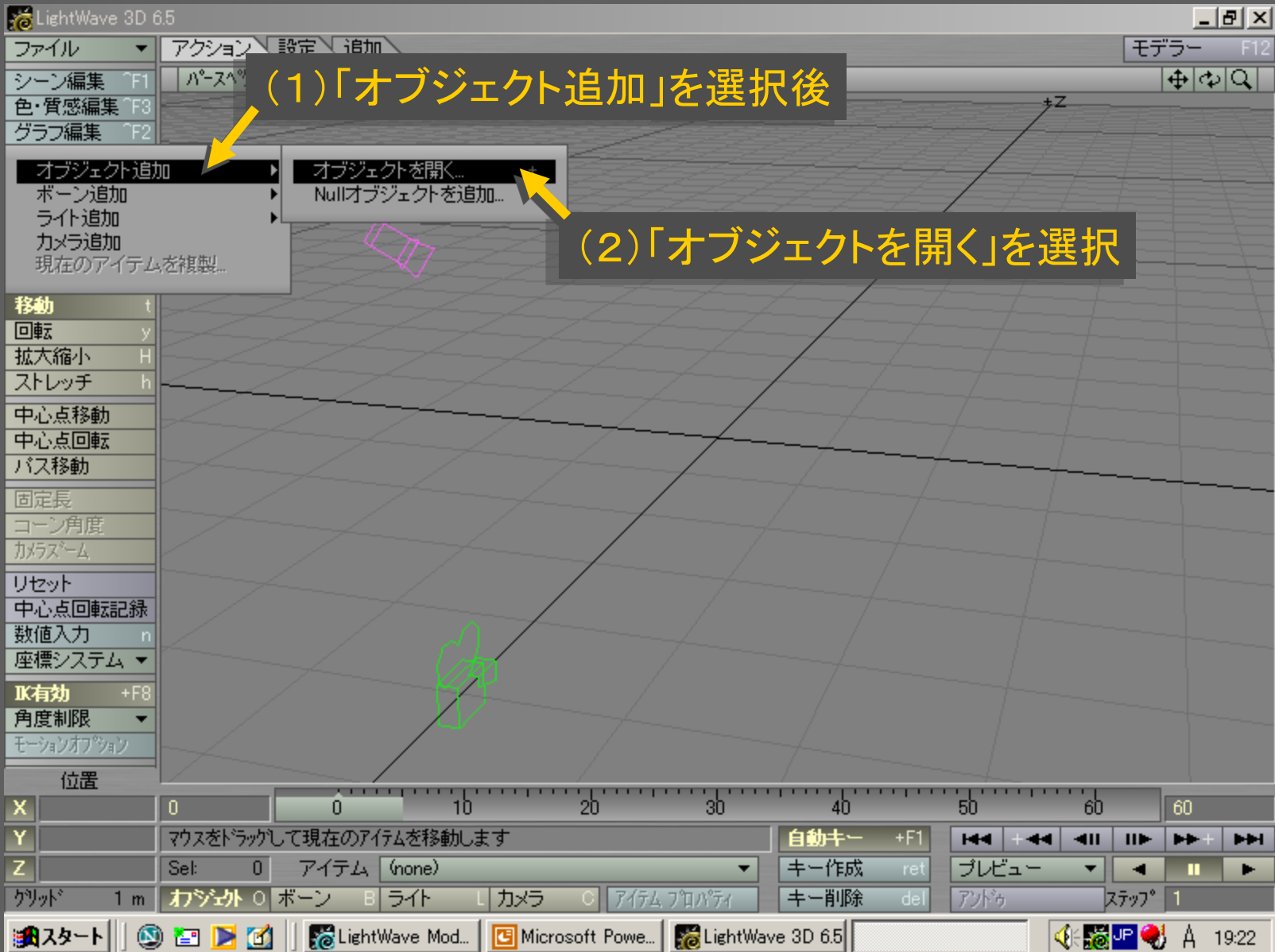


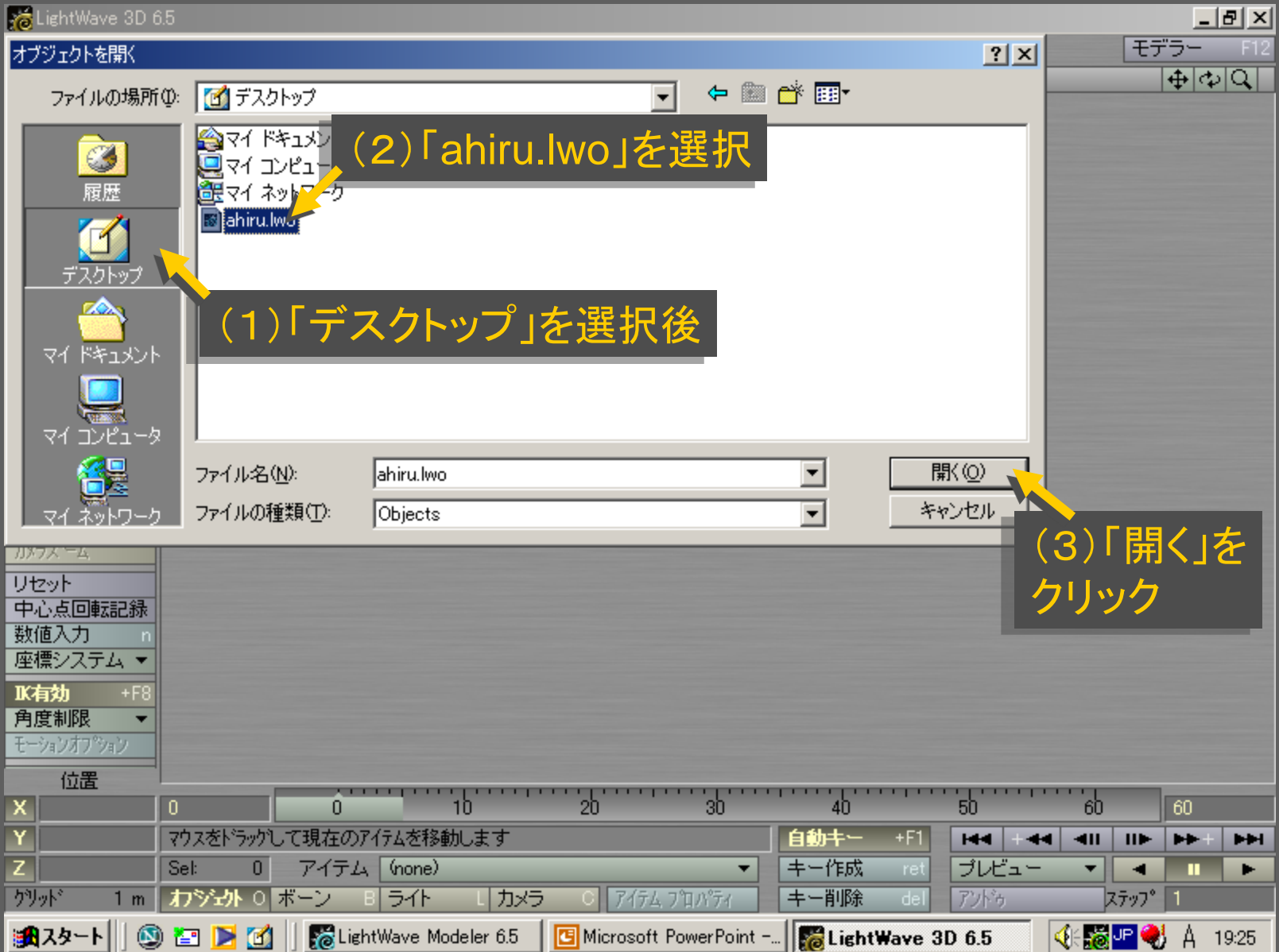


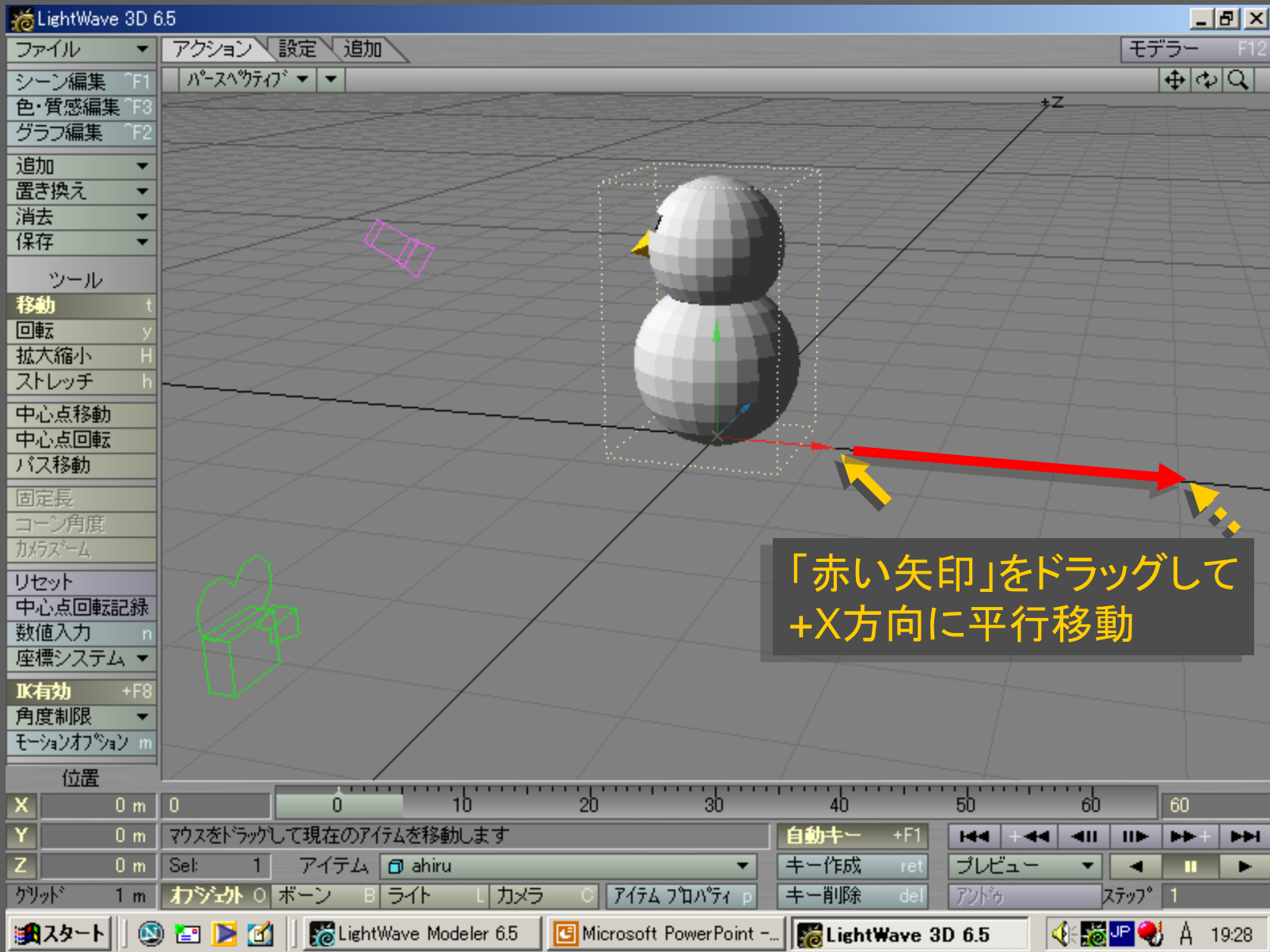


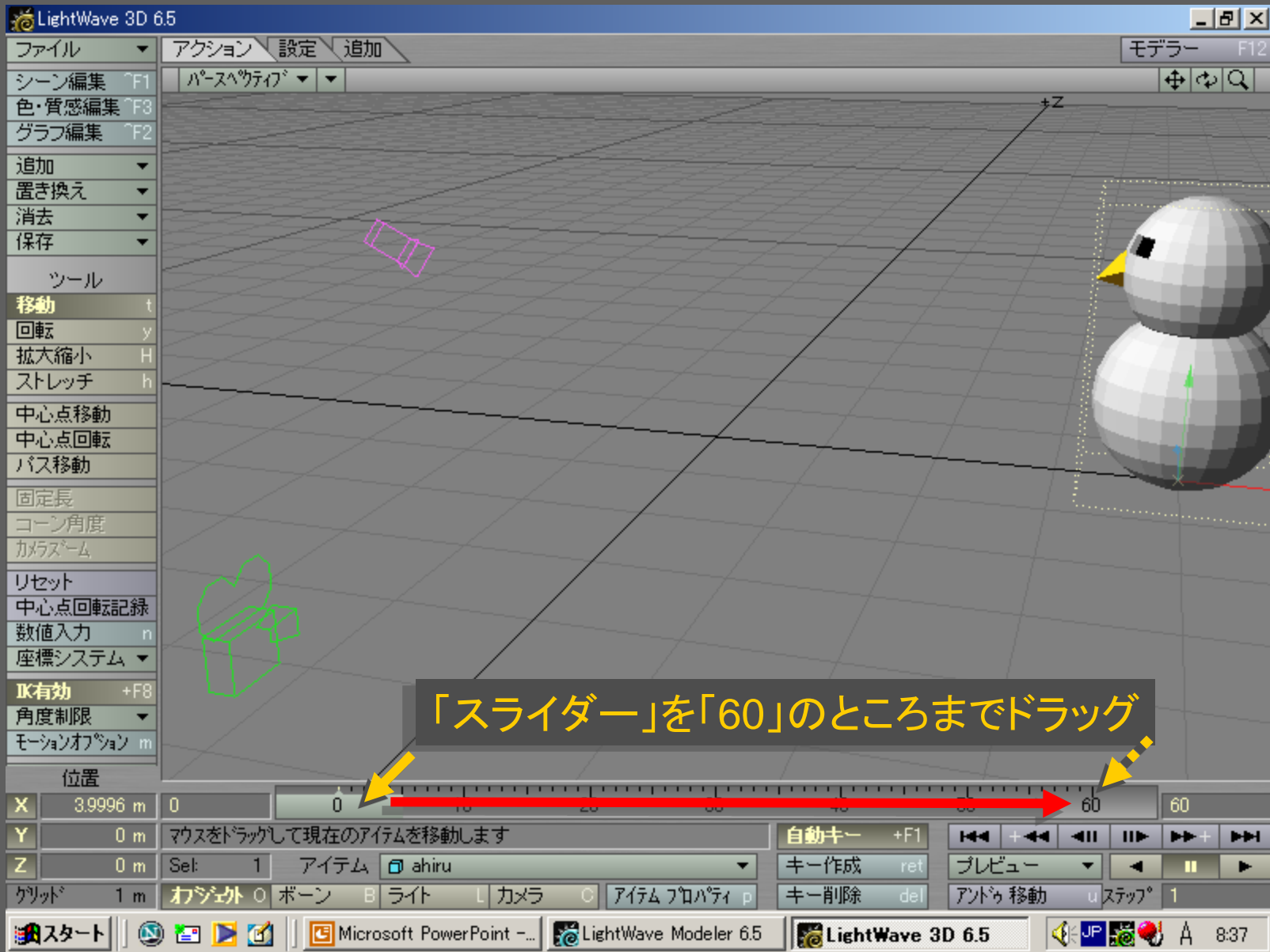


「追加」をクリック









LightWave 3D 6.5

ファイル アクション 設定 追加 モデラー F12

シーン編集 \sim F1 パースペクティブ

色・質感編集 \sim F3

グラフ編集 \sim F2

追加

置き換え

消去

保存

ツール

移動 t

回転 y

拡大縮小 H

ストレッチ h

中心点移動

中心点回転

パス移動

固定長

コーン角度

カメラズーム

リセット

中心点回転記録

数値入力 n

座標システム

IK有効 +F8

角度制限

モーションオプション m

位置

X -4.0664 m 0 0 10 20 30 40 50 60 60

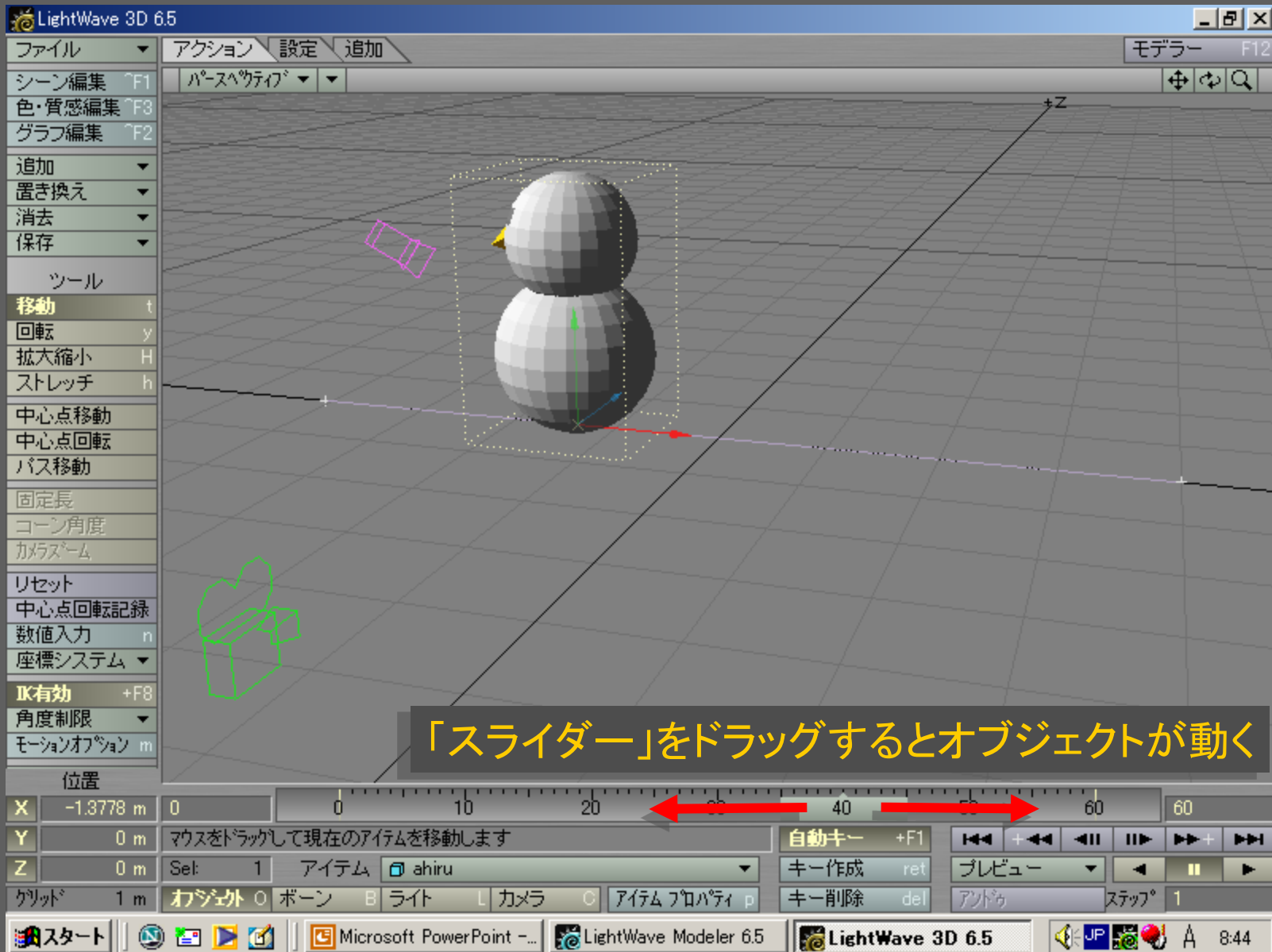
Y 0 m マウスをドラッグして現在のアイテムを移動します 自動キー +F1

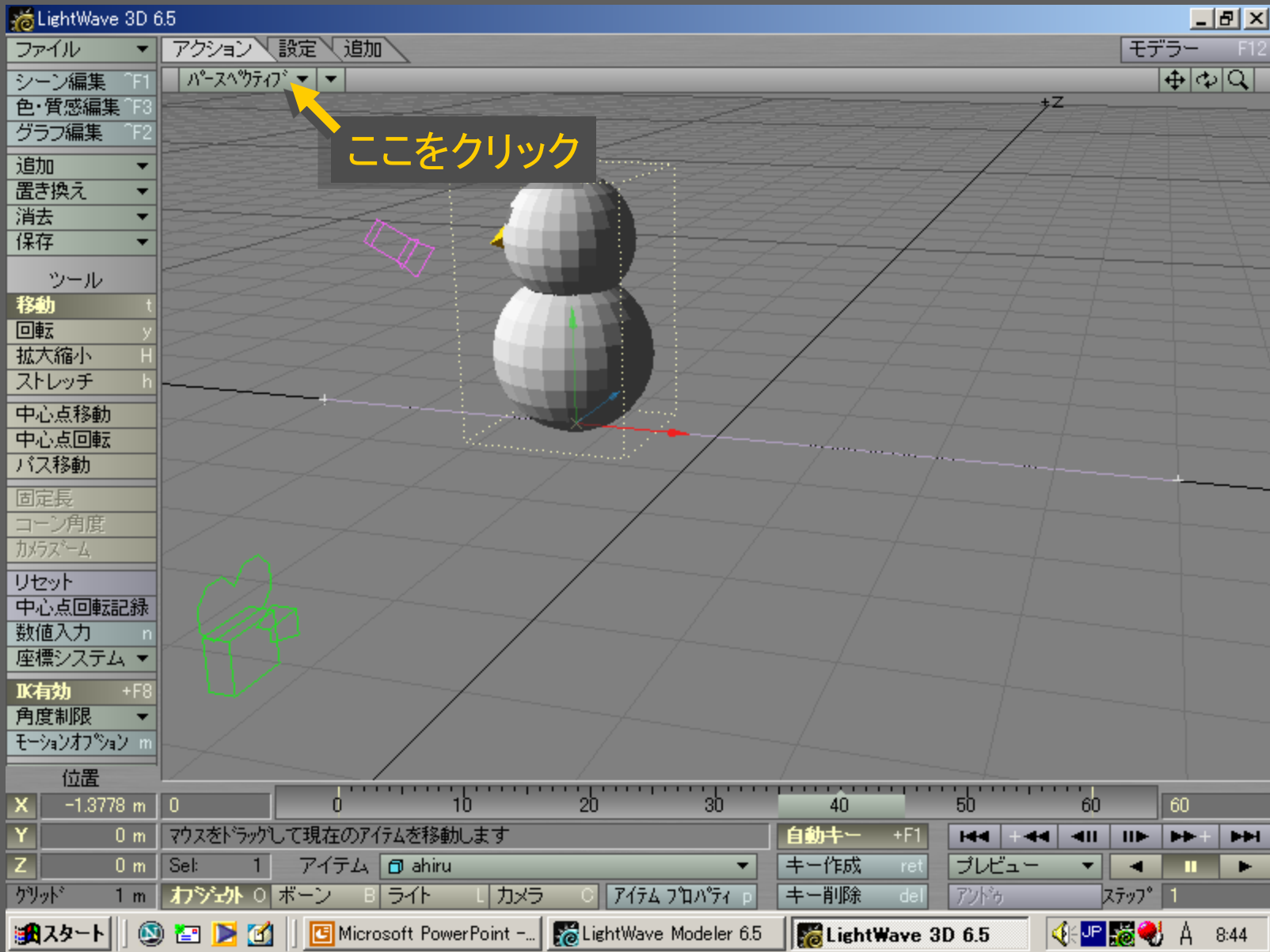
Z 0 m Sel: 1 アイテム ahiru キー作成 ret プレビュー

グリッド 1 m オブジェクト ボーン ライト カメラ アイテム プロパティ キー削除 del アンドゥ 移動 u ステップ 1

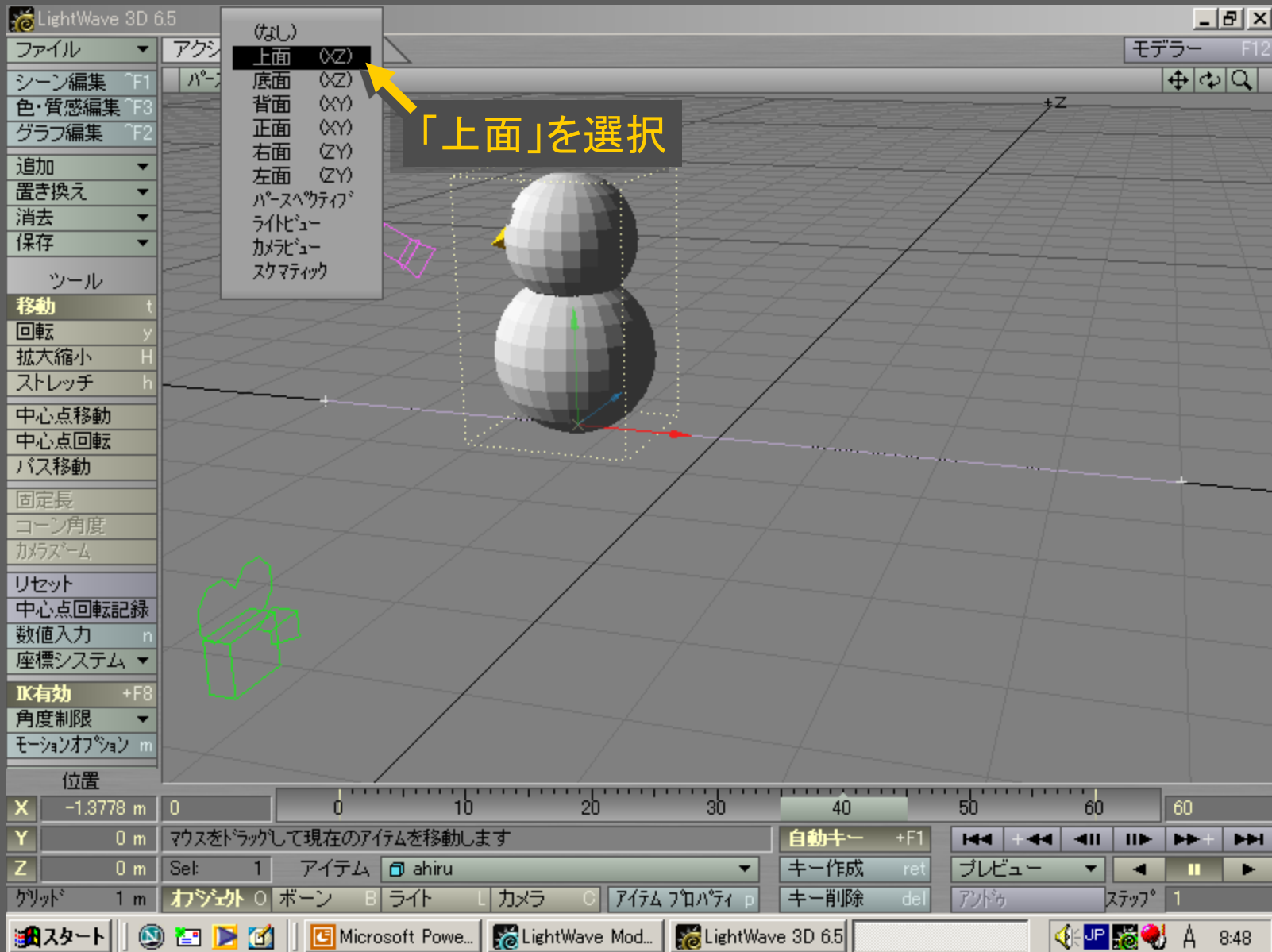
スタート Microsoft PowerPoint - ... LightWave Modeler 6.5 LightWave 3D 6.5 JP 8:41

「赤い矢印」をドラッグして
-X方向に平行移動

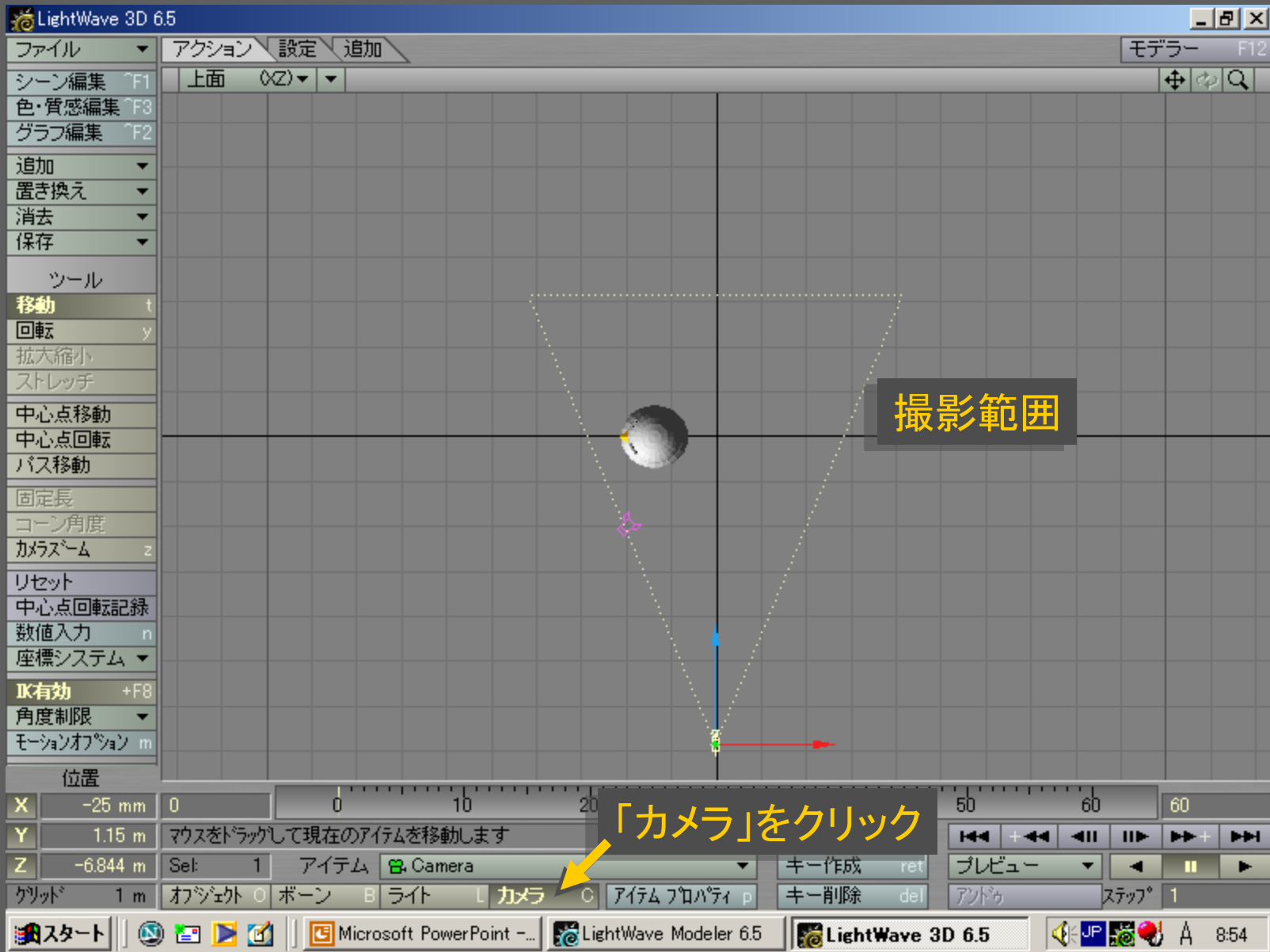




ここをクリック







LightWave 3D 6.5

ファイル アクション 設定 追加 モデラー F12

シーン編集 F1 上面 (XZ) 拡大縮小 ストレッチ

追加
置き換え
消去
保存

ツール
移動 t
回転 y
拡大縮小
ストレッチ
中心点移動
中心点回転
パス移動
固定長
コーン角度
カメラズーム z
リセット
中心点回転記録
数値入力 n
座標システム

IK有効 +F8
角度制限
モーションオプション m

位置

X -25 mm 0 0 40 50 60 60

Y 1.15 m マウスをドラッグして現在のアイテムを移動します 自動キー +F1

Z -6.844 m Sel: 1 アイテム Camera キー作成 ret

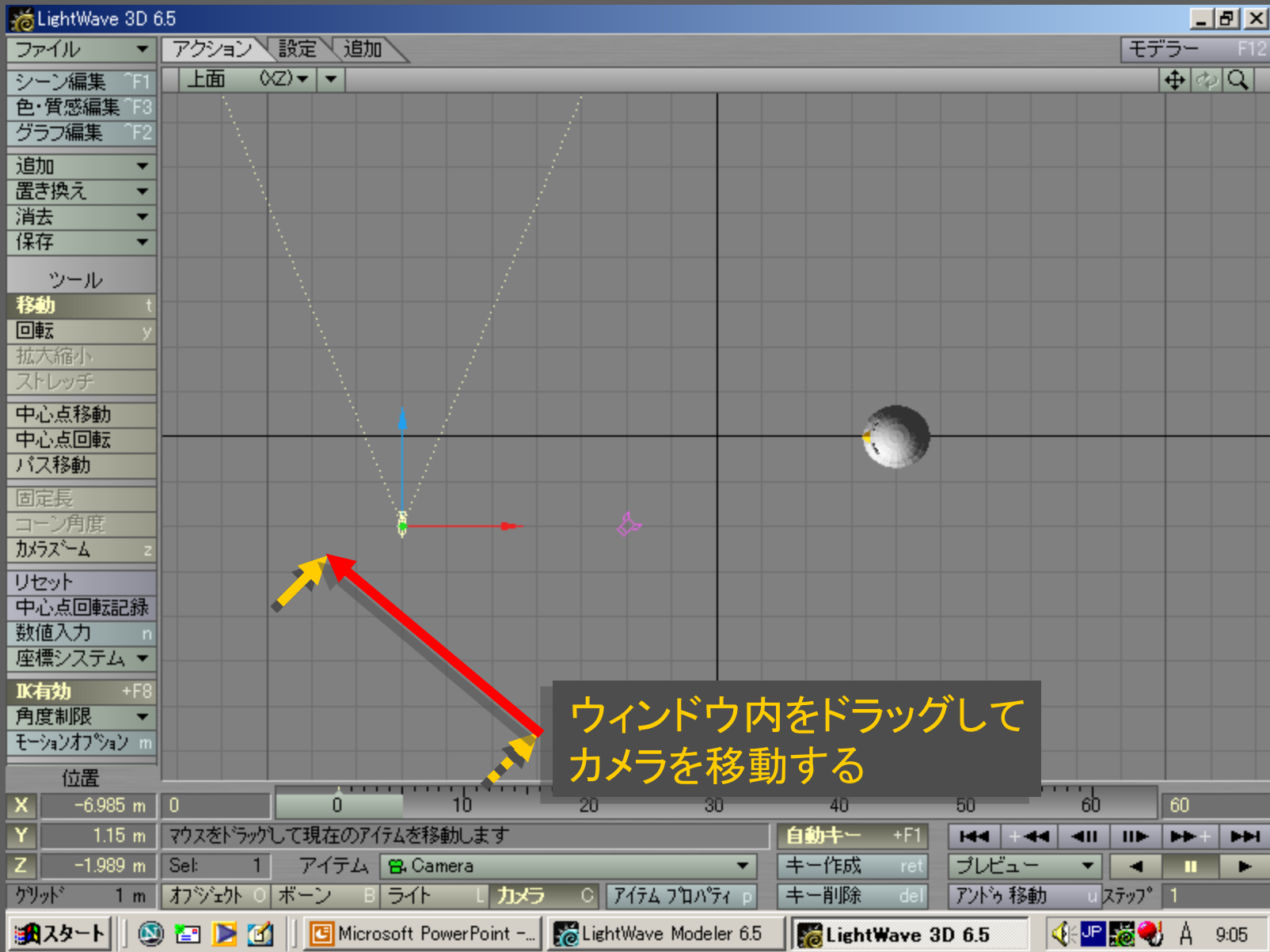
グリッド 1 m オブジェクト ボーン ライト カメラ アイテム プロパティ キー削除 del

プレビュー

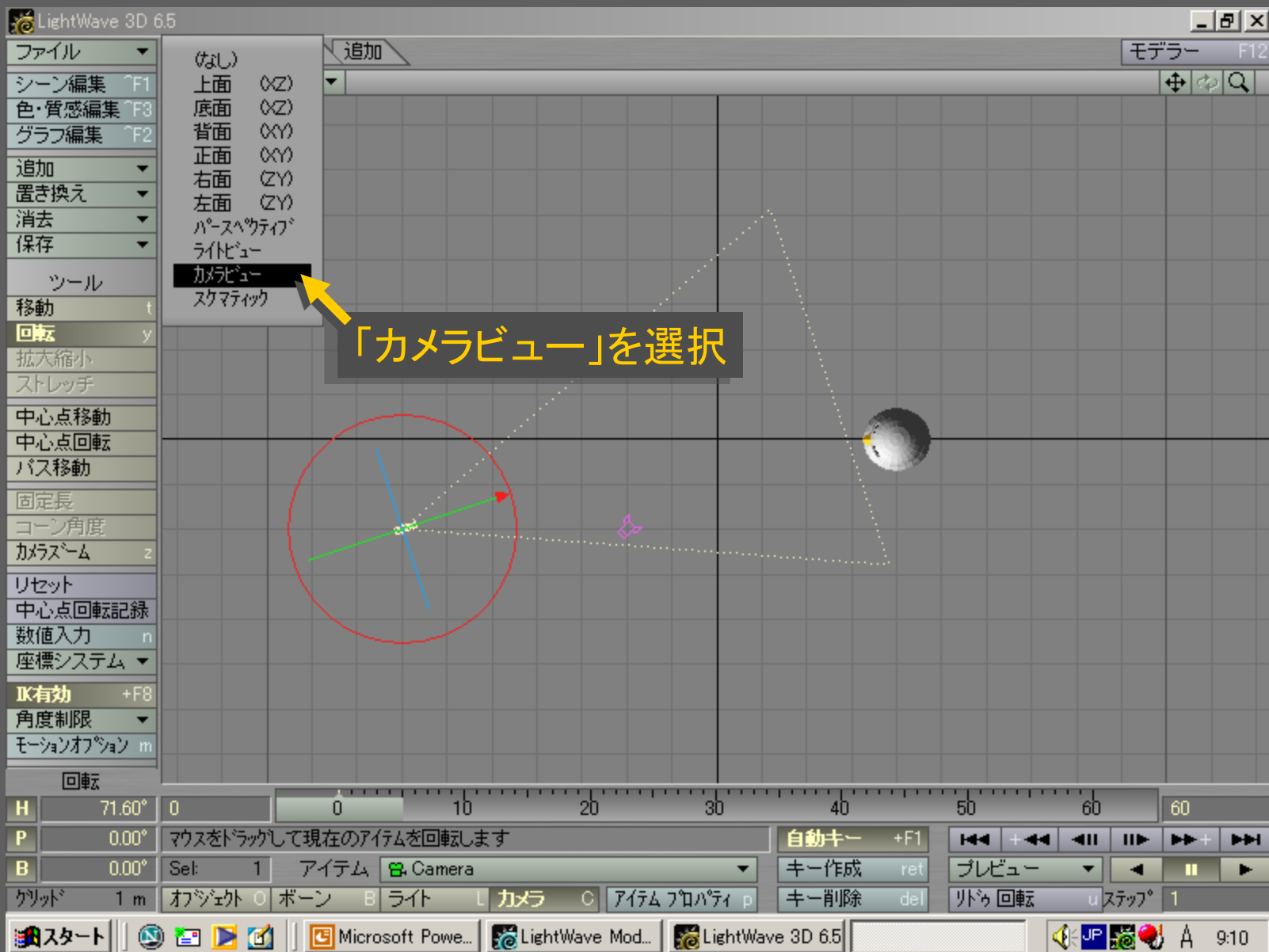
ステップ 1

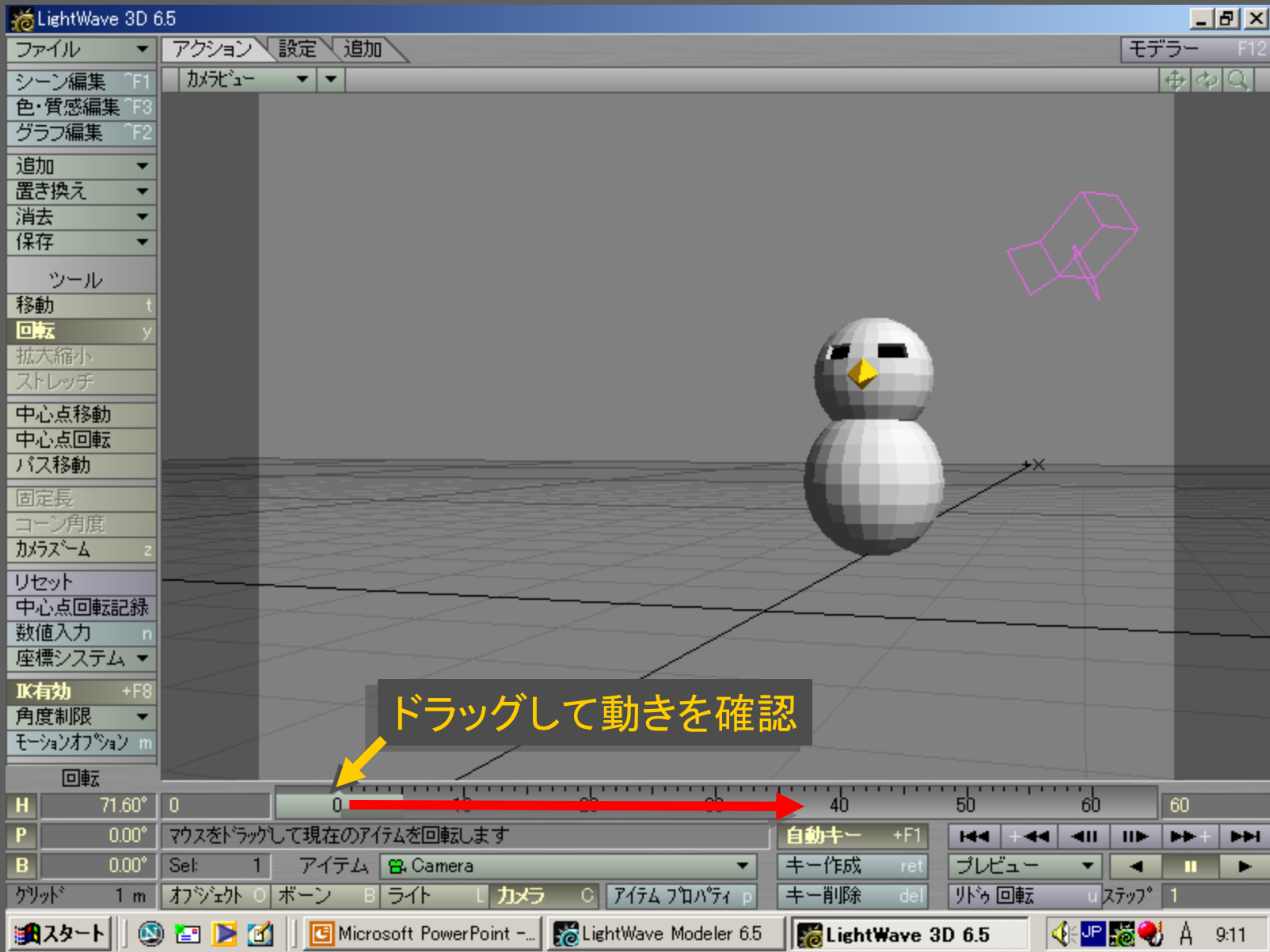
スタート Microsoft PowerPoint - ... LightWave Modeler 6.5 LightWave 3D 6.5 JP 9:00

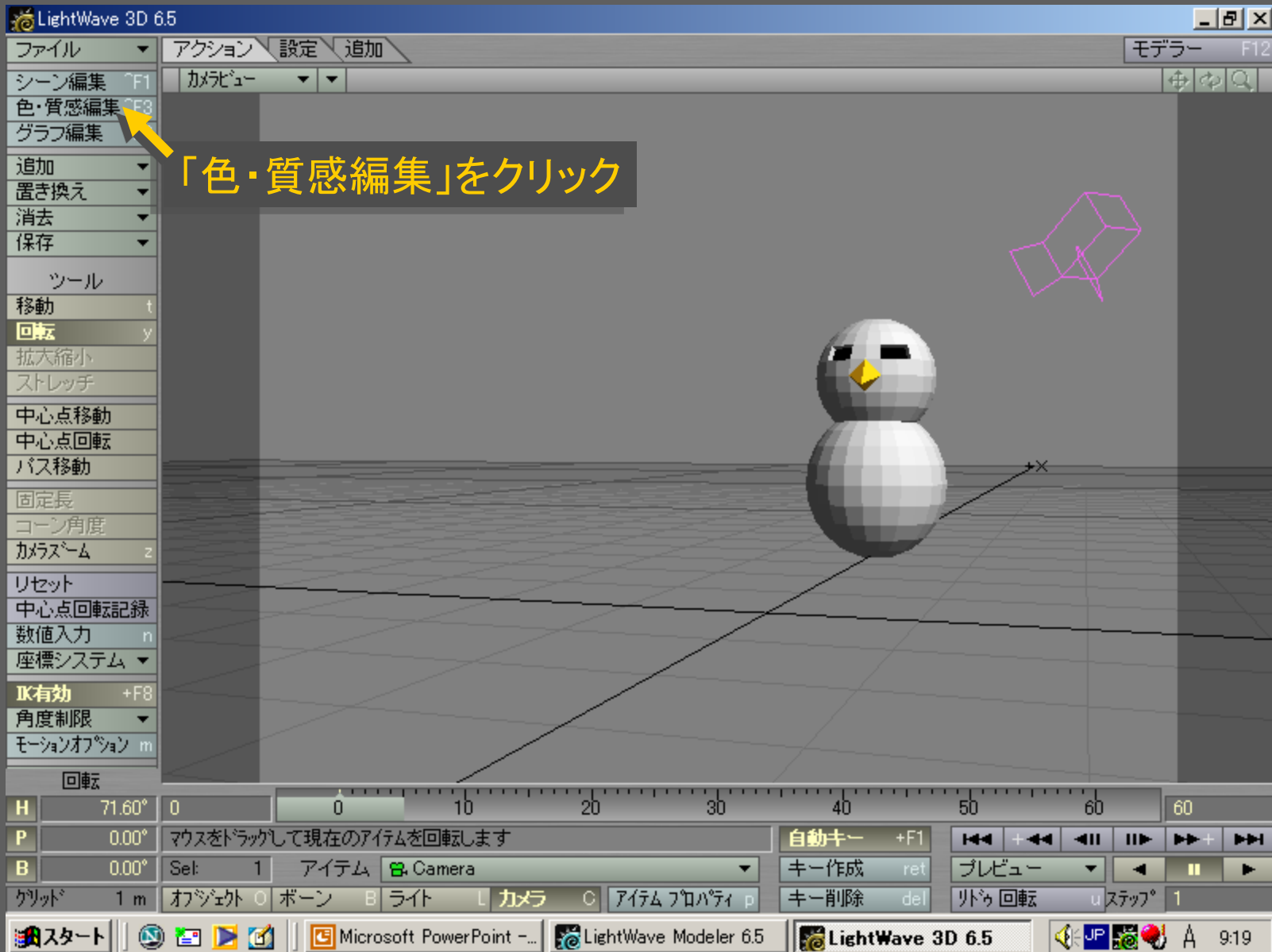
スライダを「0」に戻す











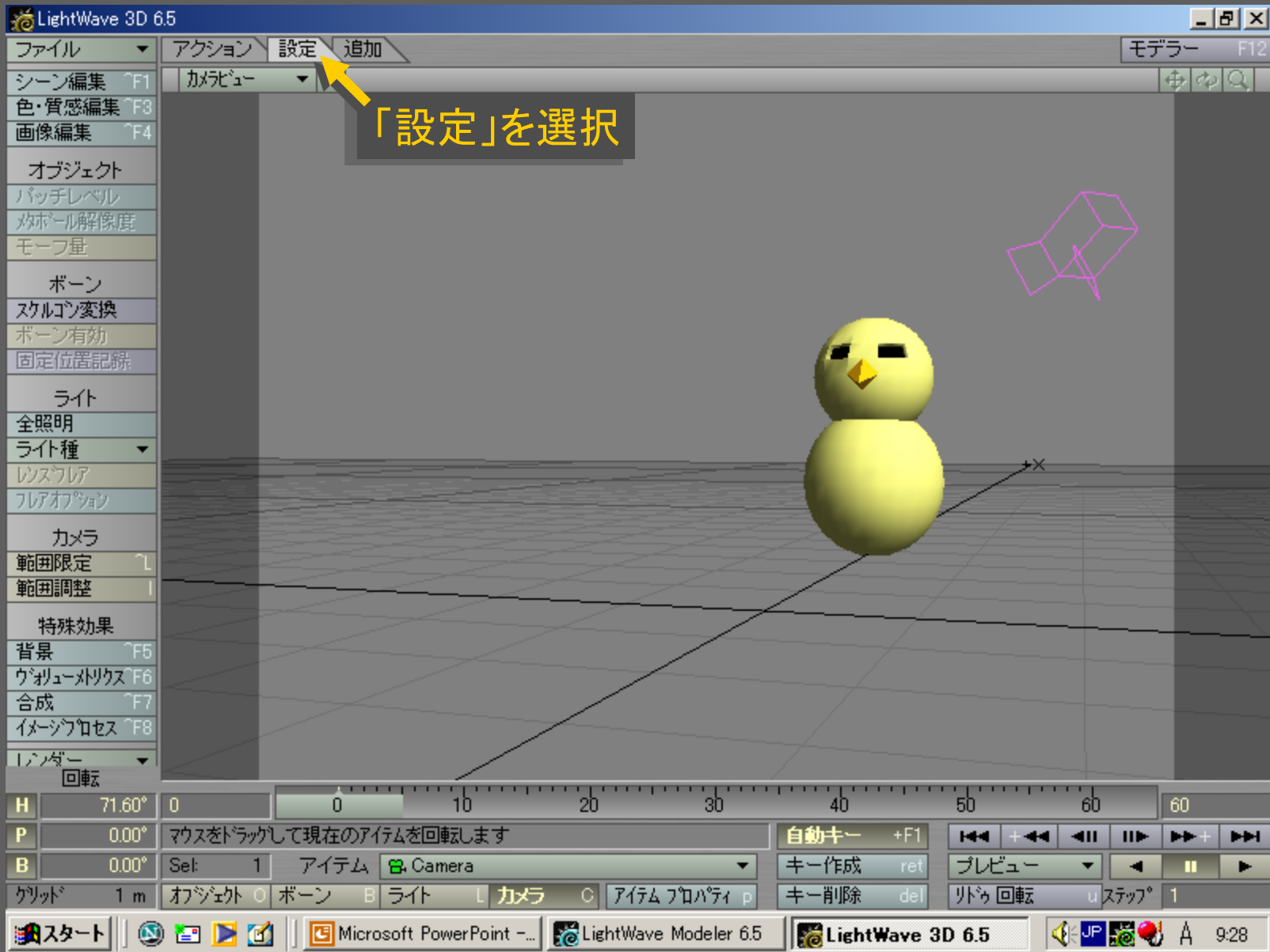


(1)「Default」を選択

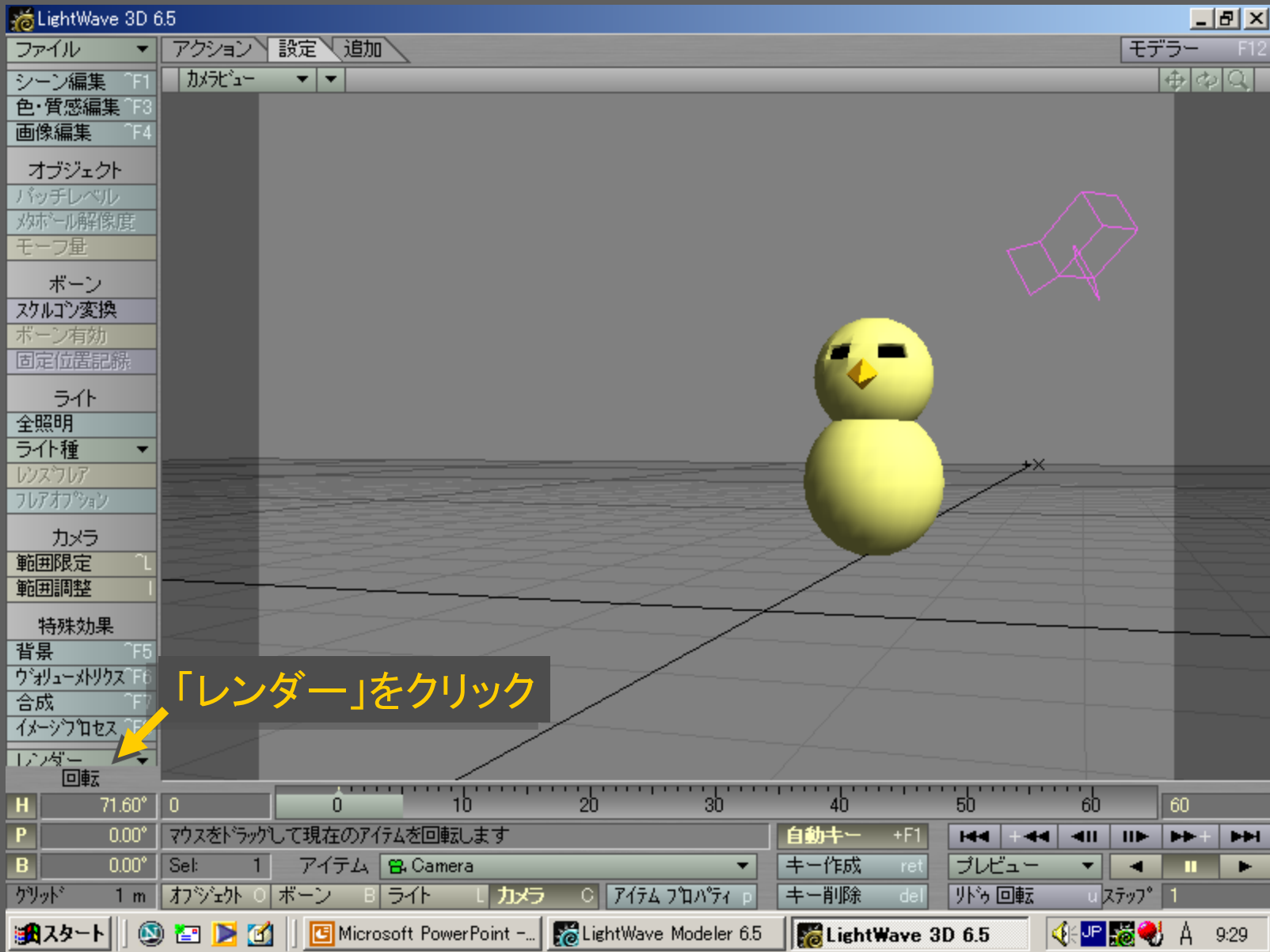
(2)ここをクリック





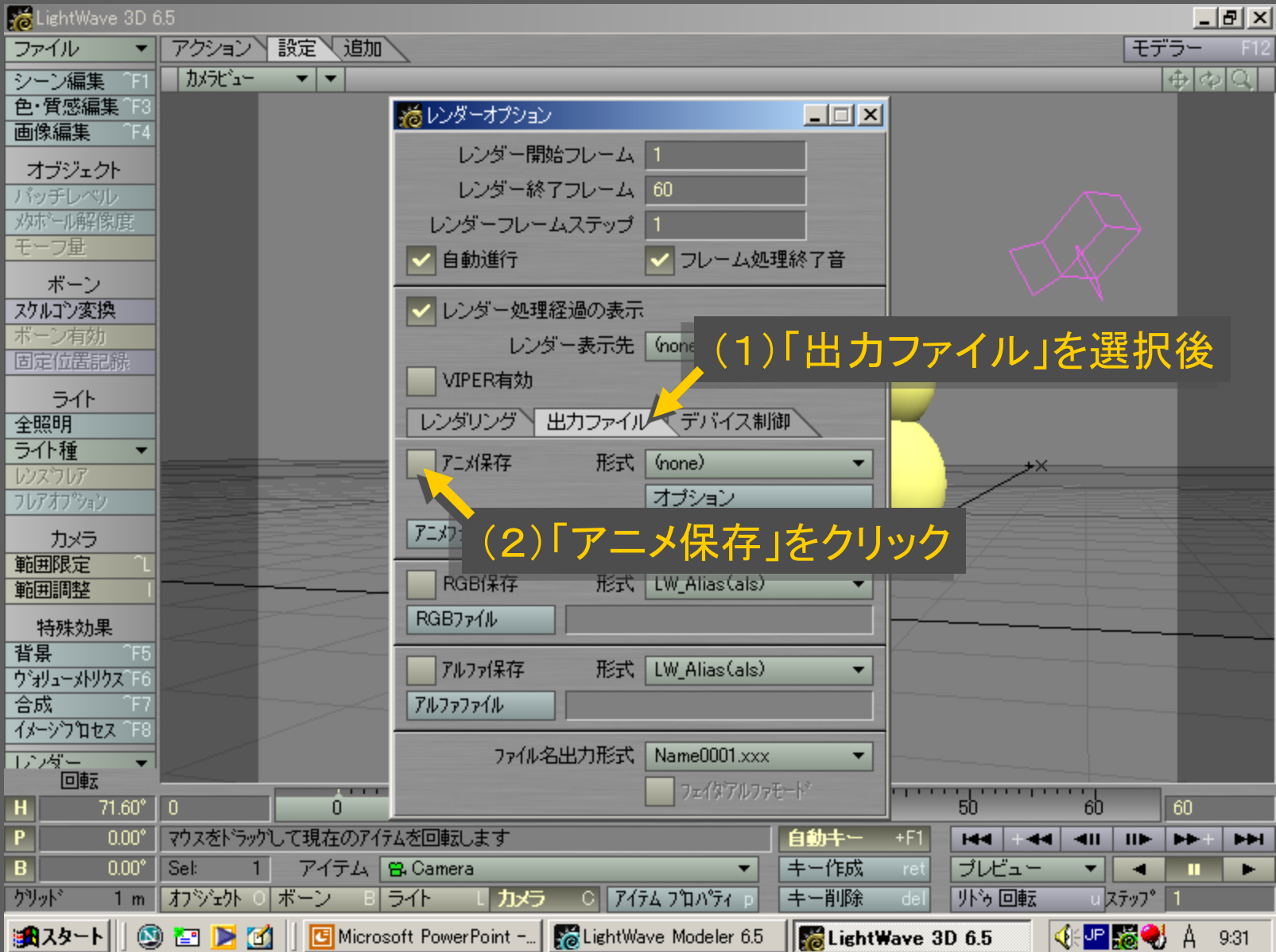


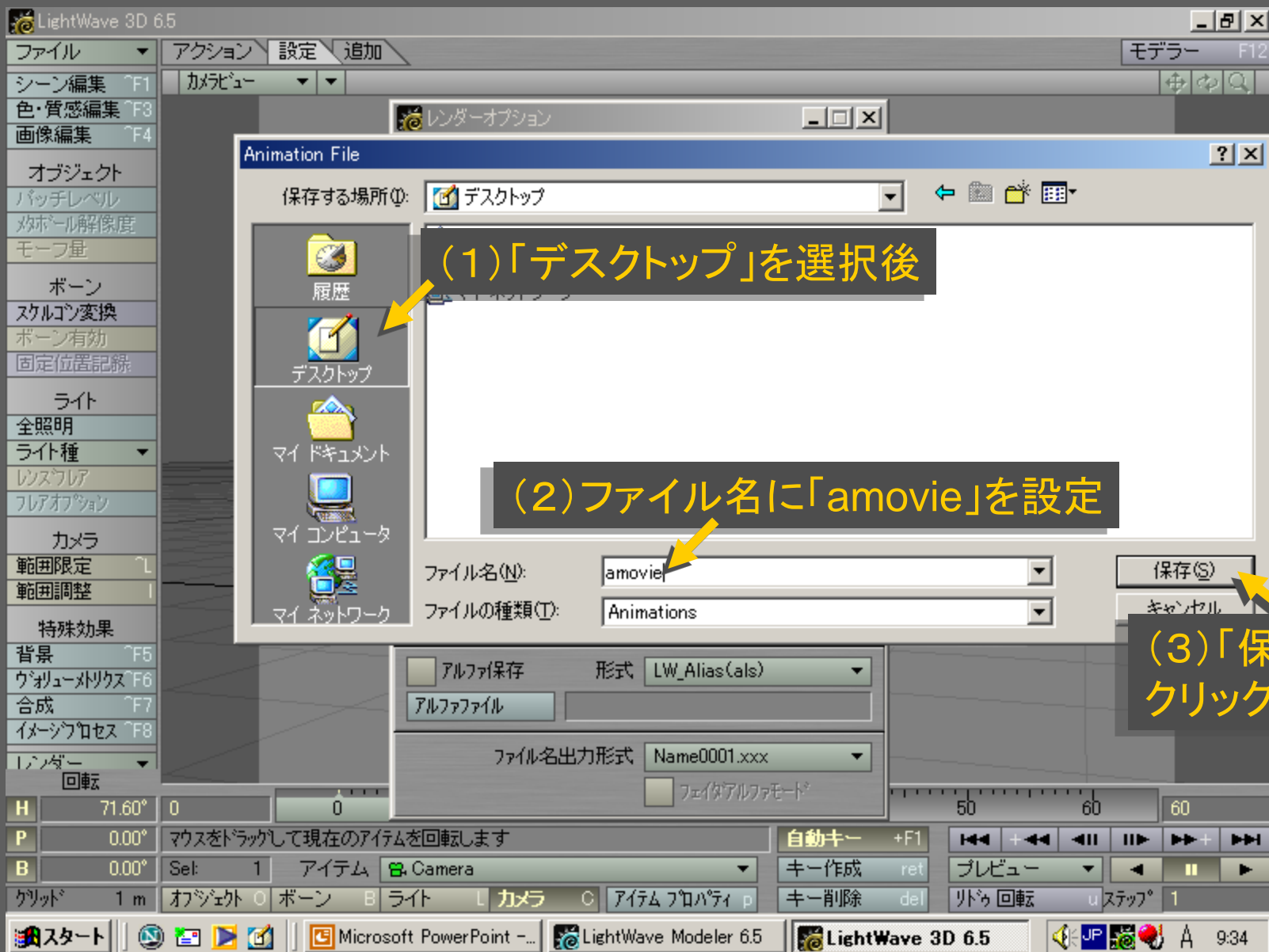
「設定」を選択

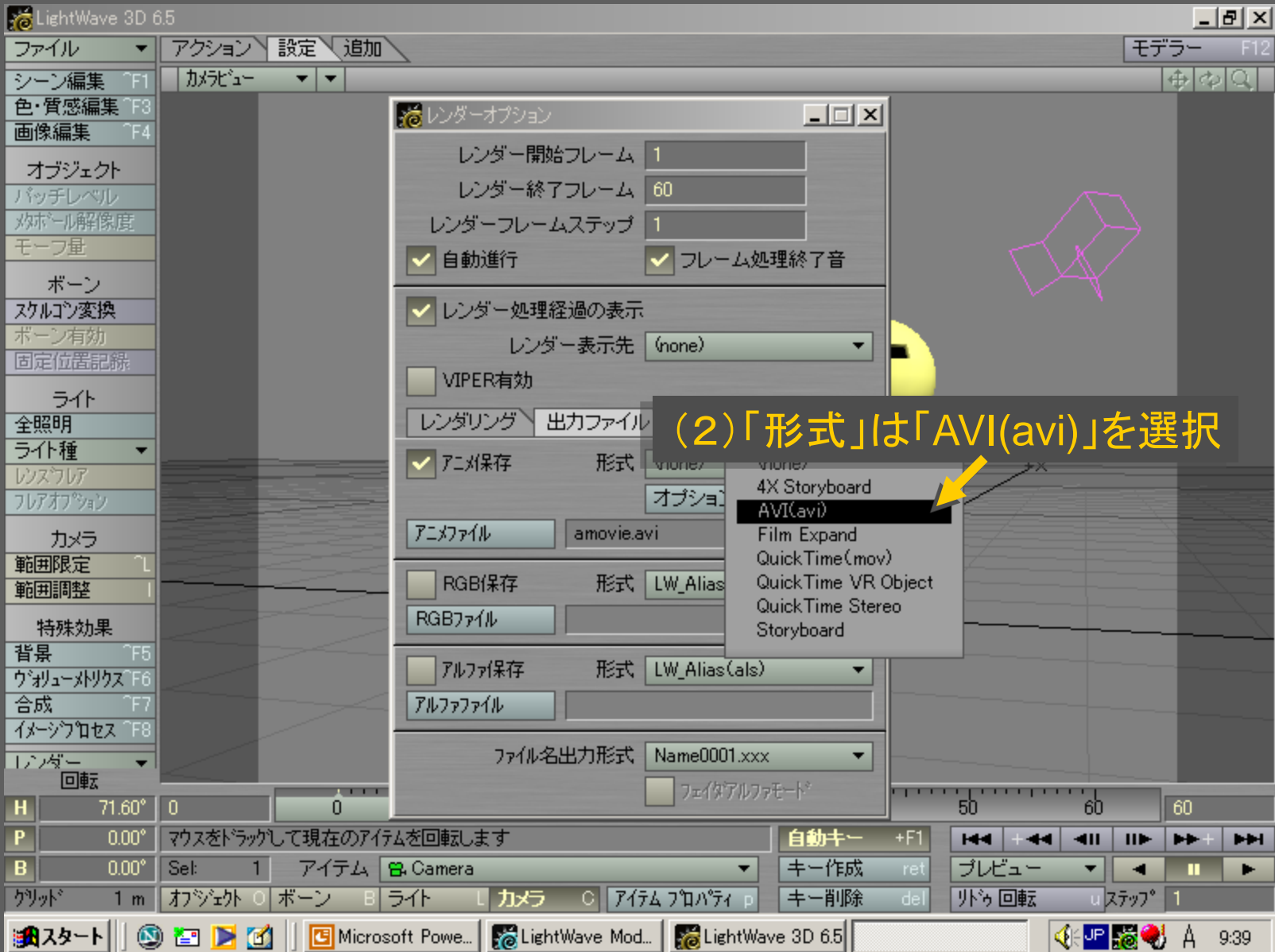


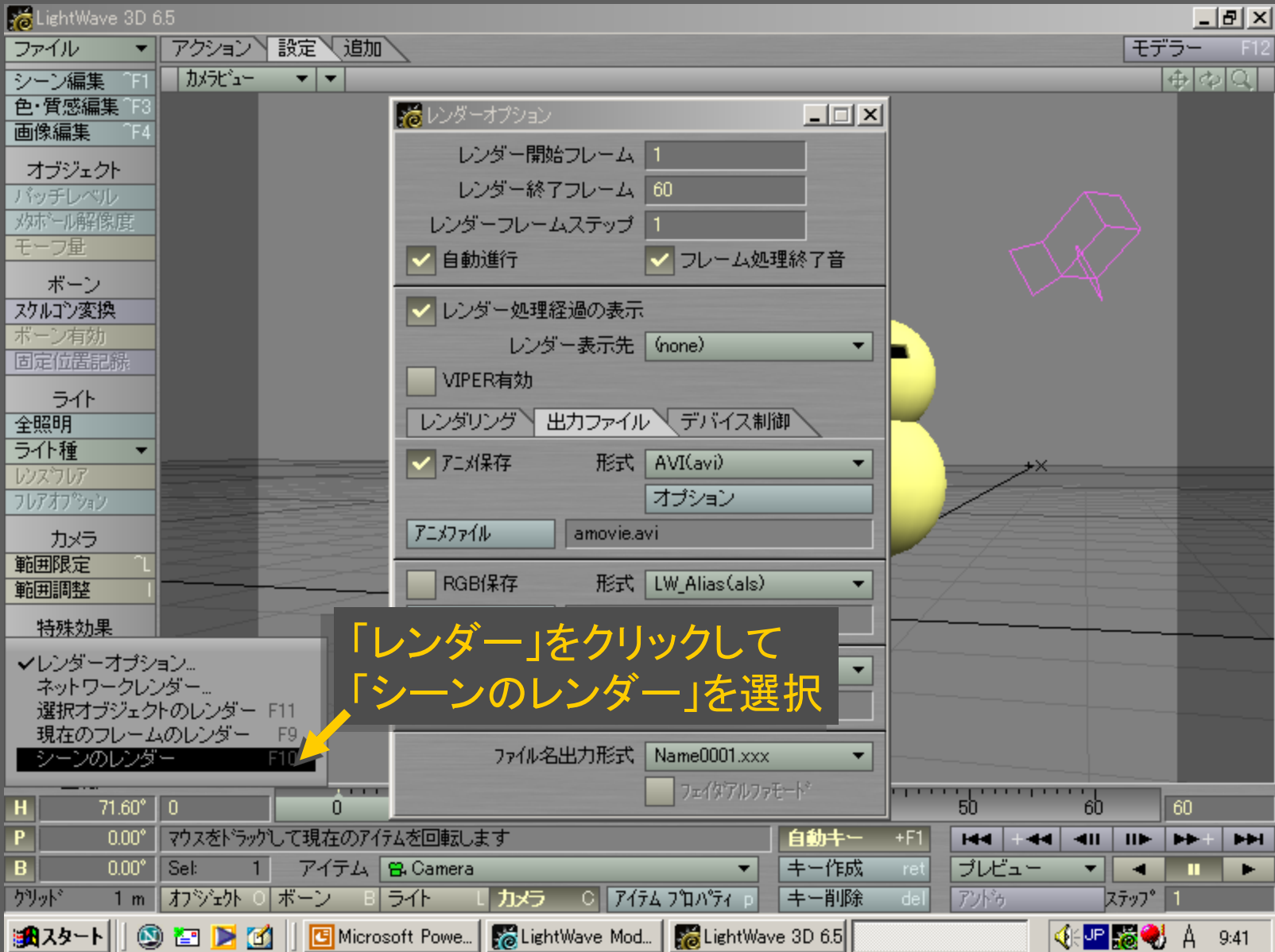
「レンダー」をクリック



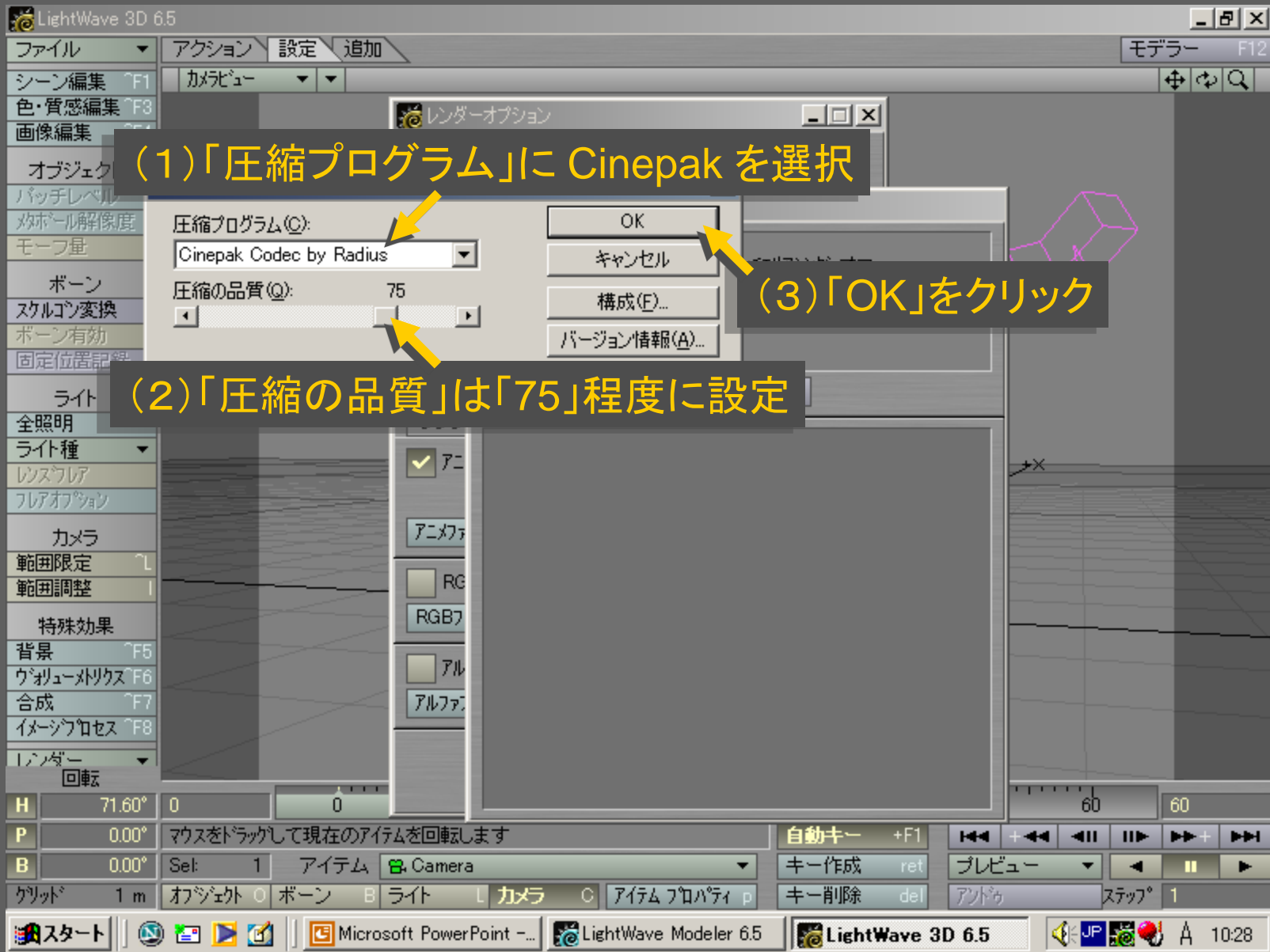








「レンダー」をクリックして
「シーンのレンダー」を選択

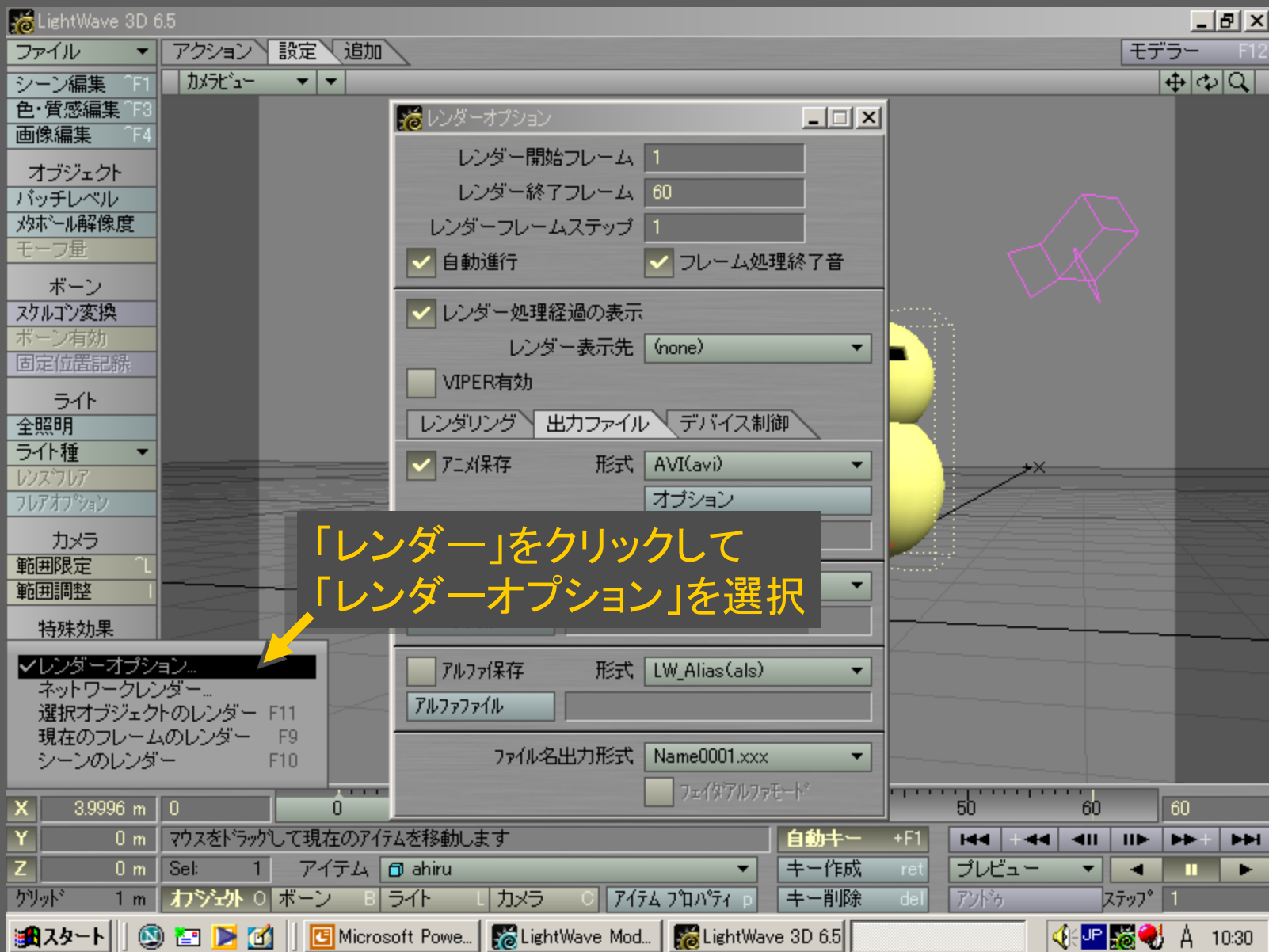


(1)「圧縮プログラム」に Cinepak を選択

(2)「圧縮の品質」は「75」程度に設定

(3)「OK」をクリック

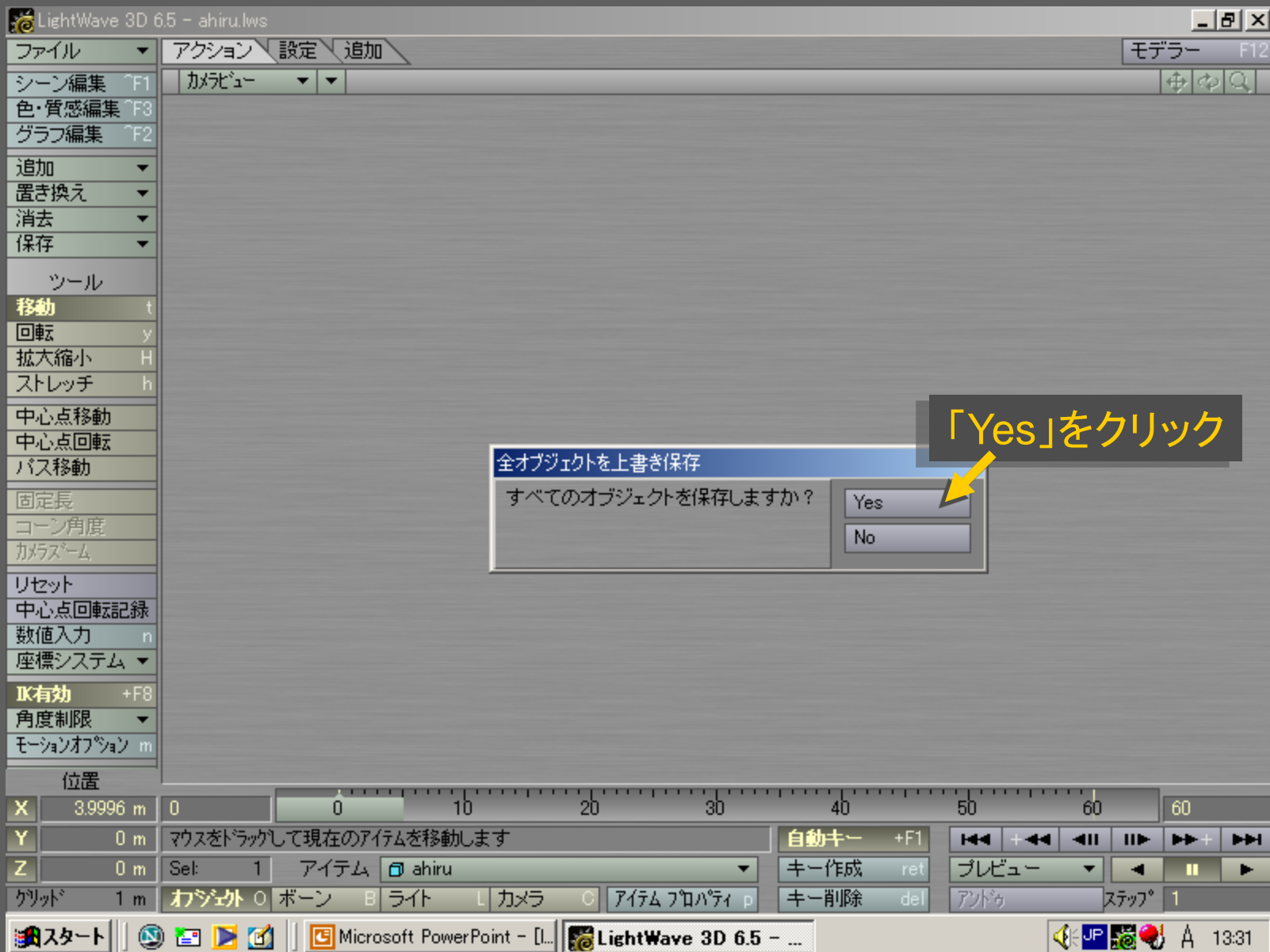


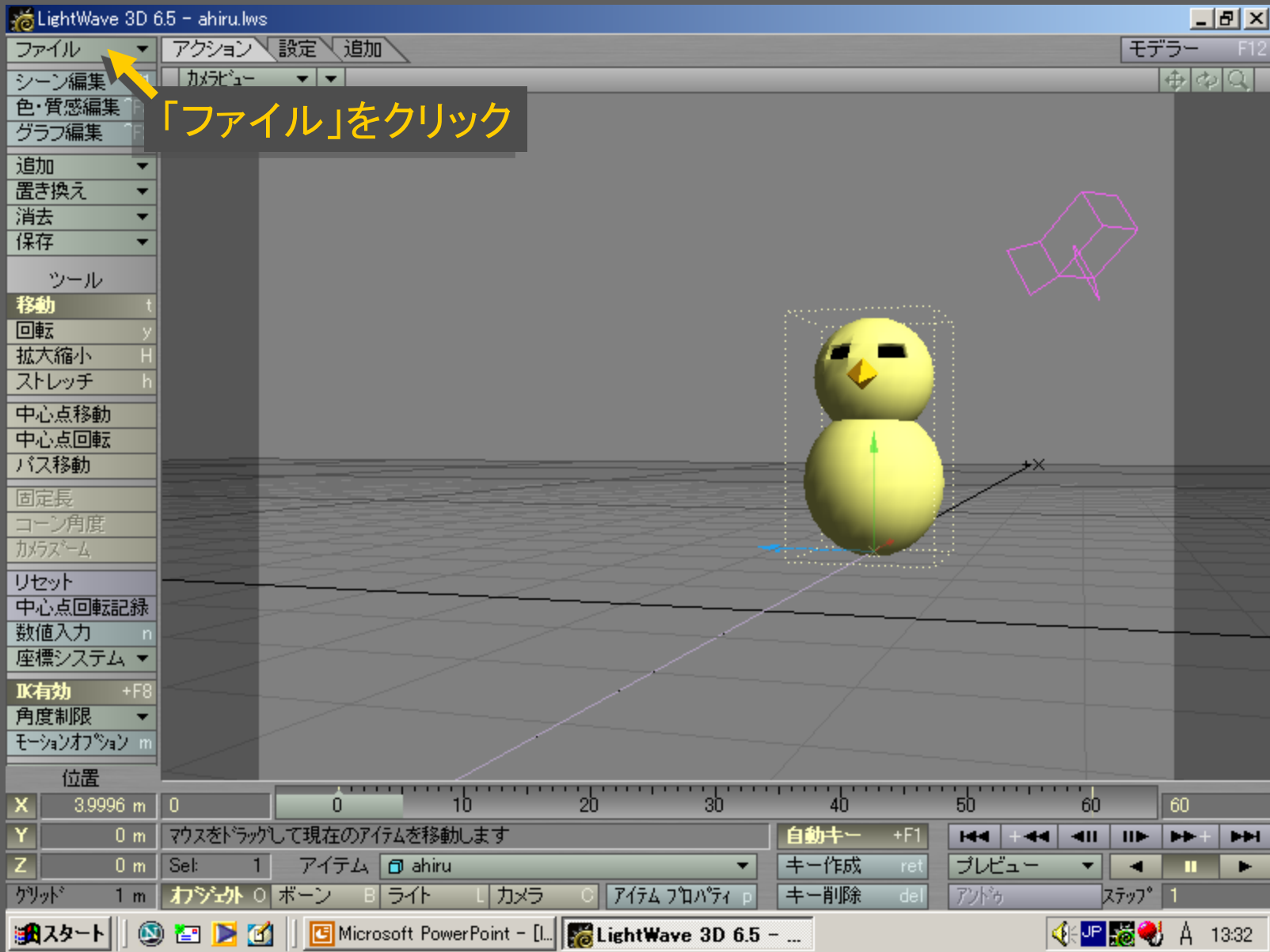




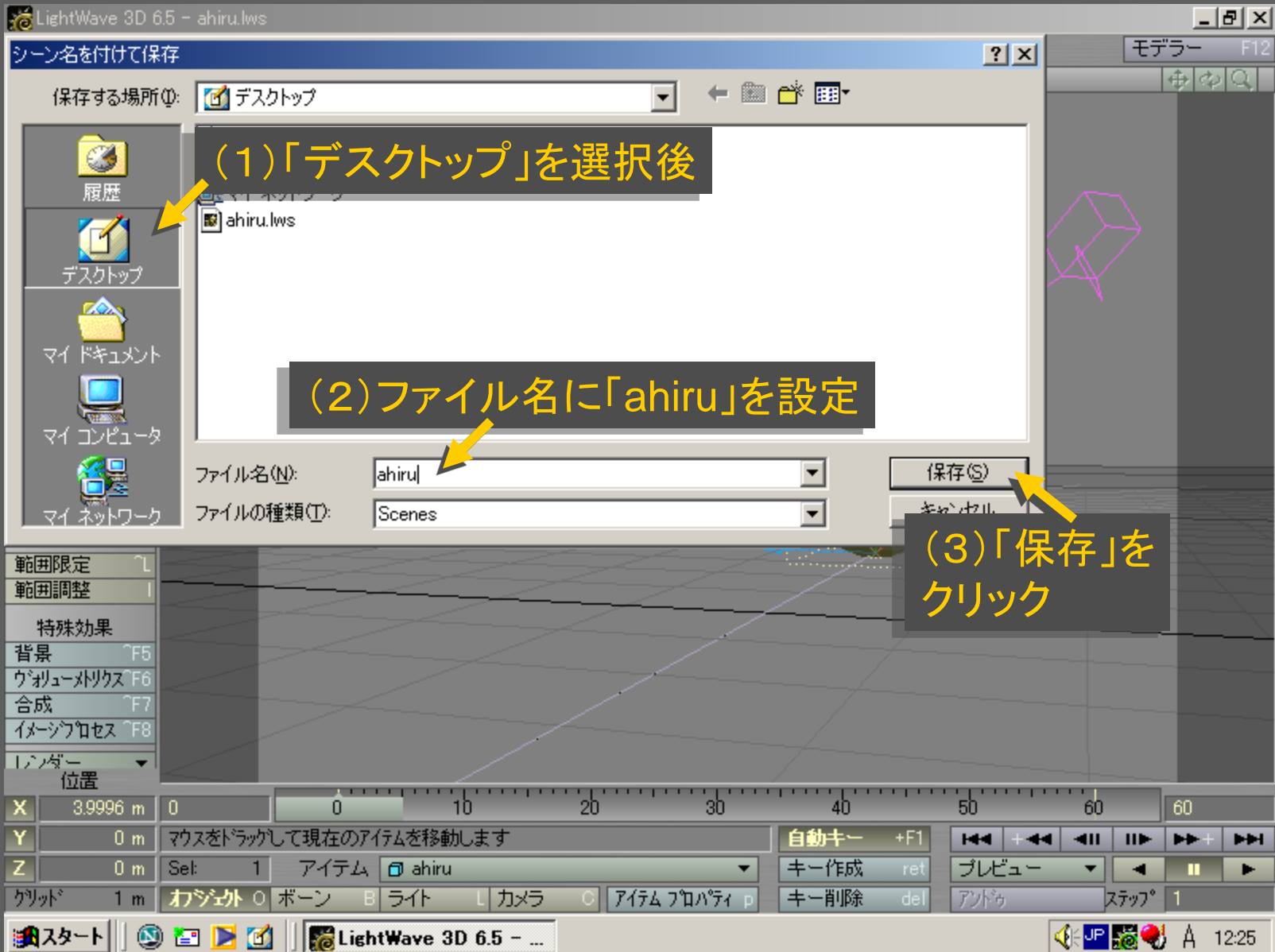


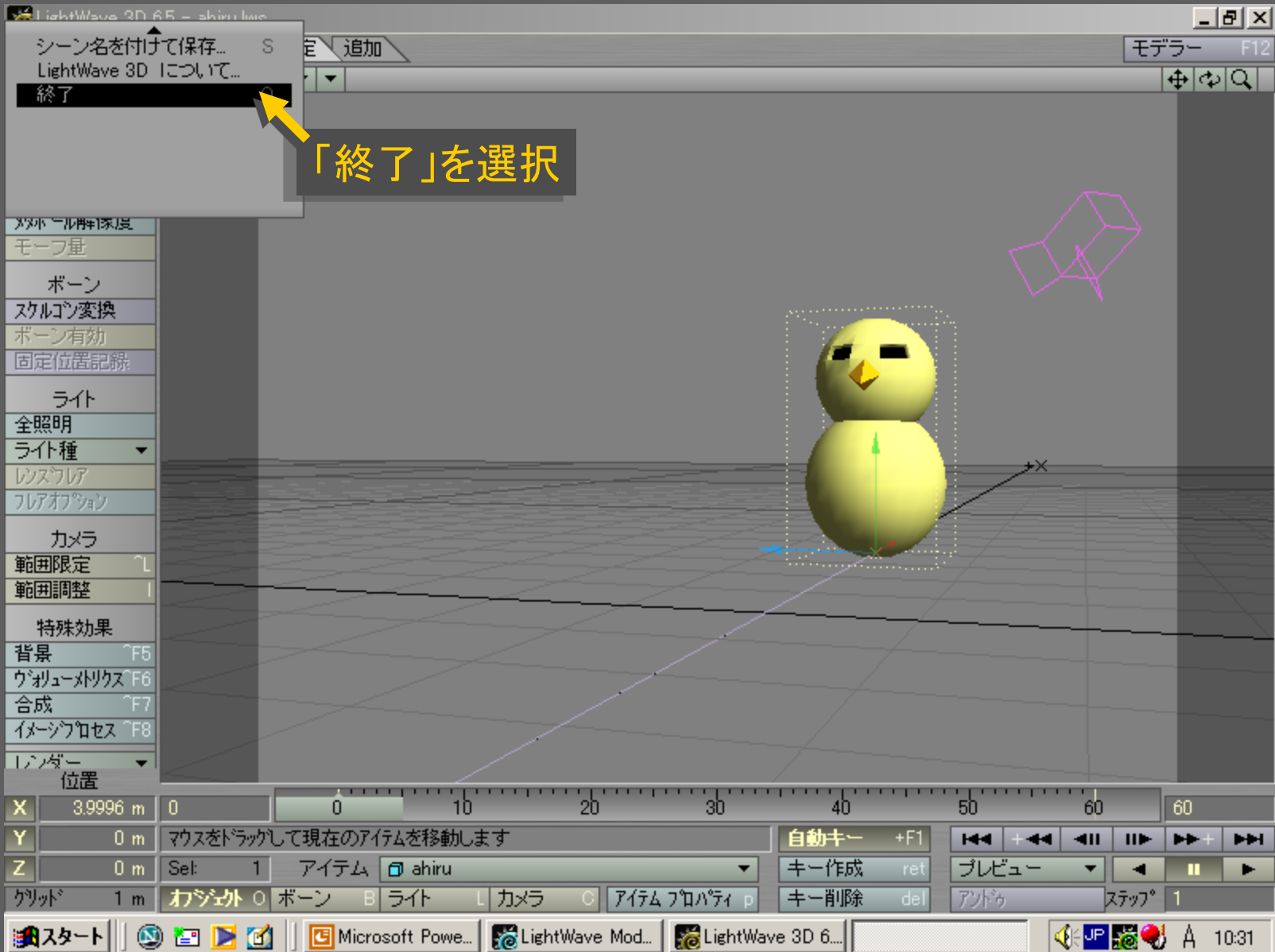


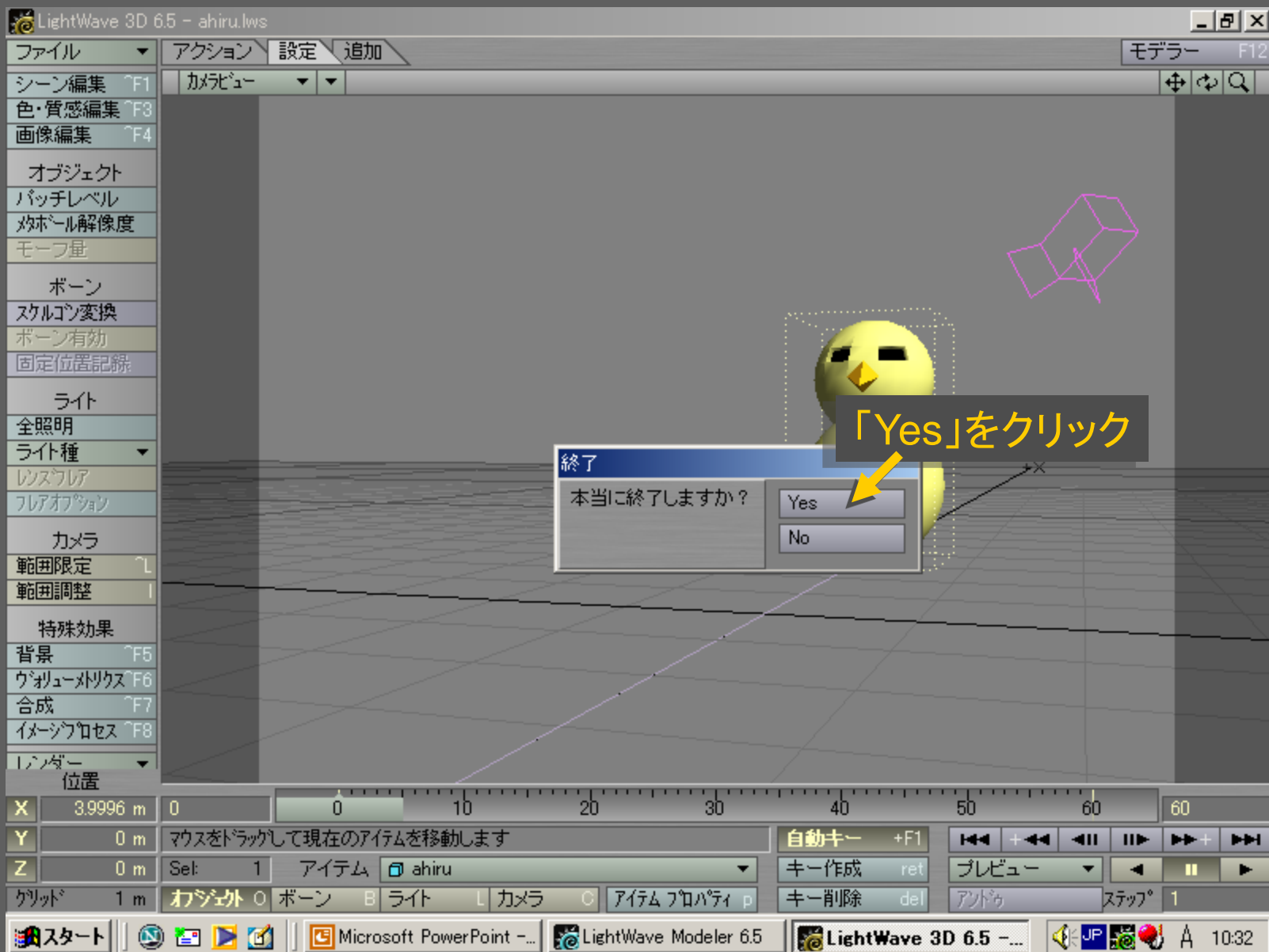


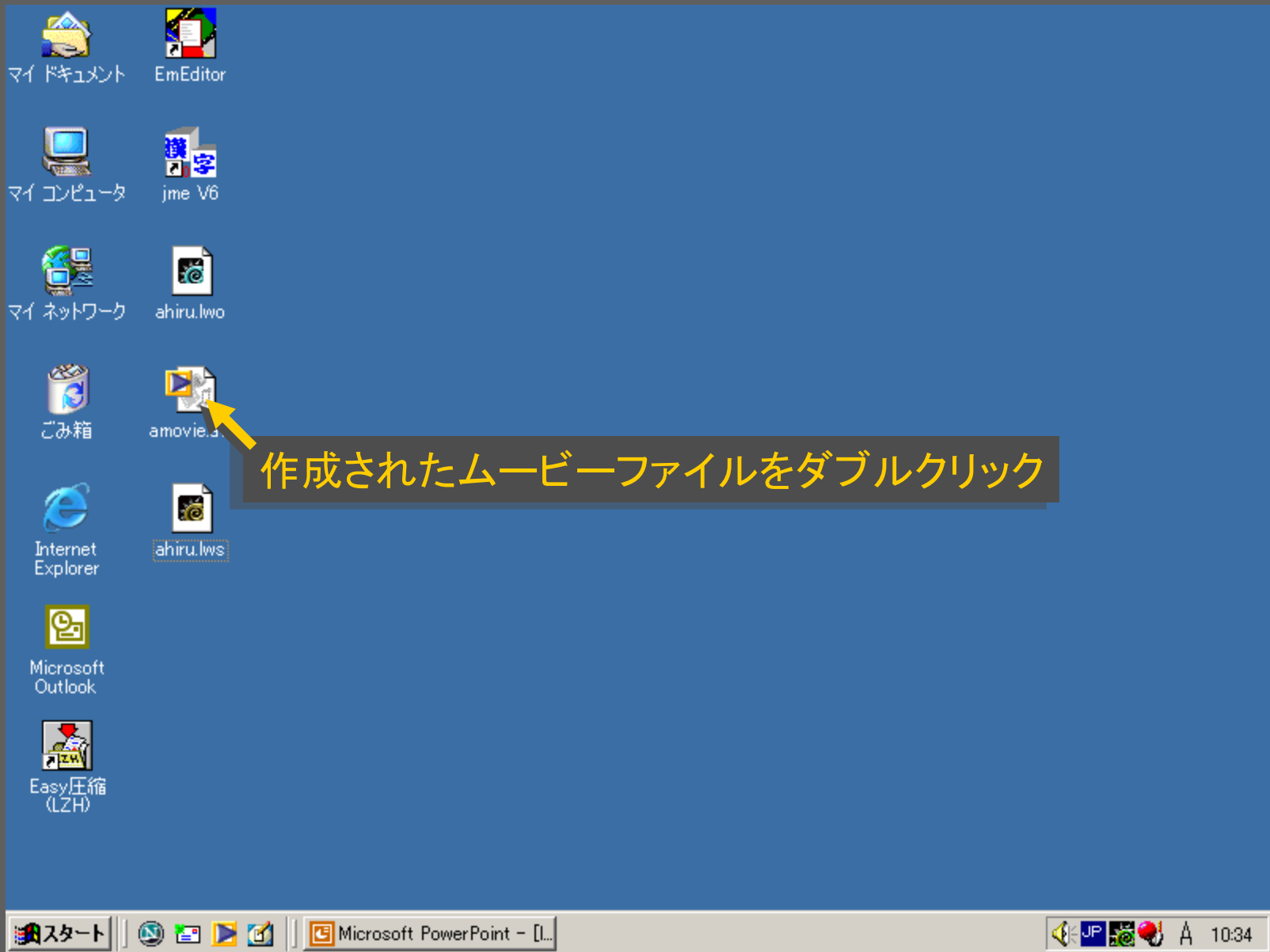












作成されたムービーファイルをダブルクリック

