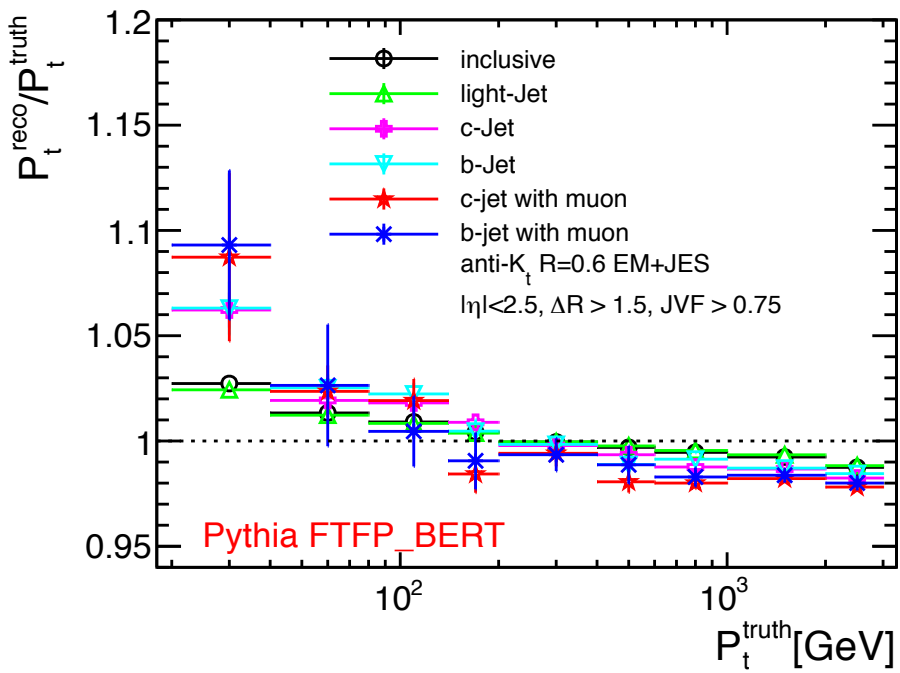
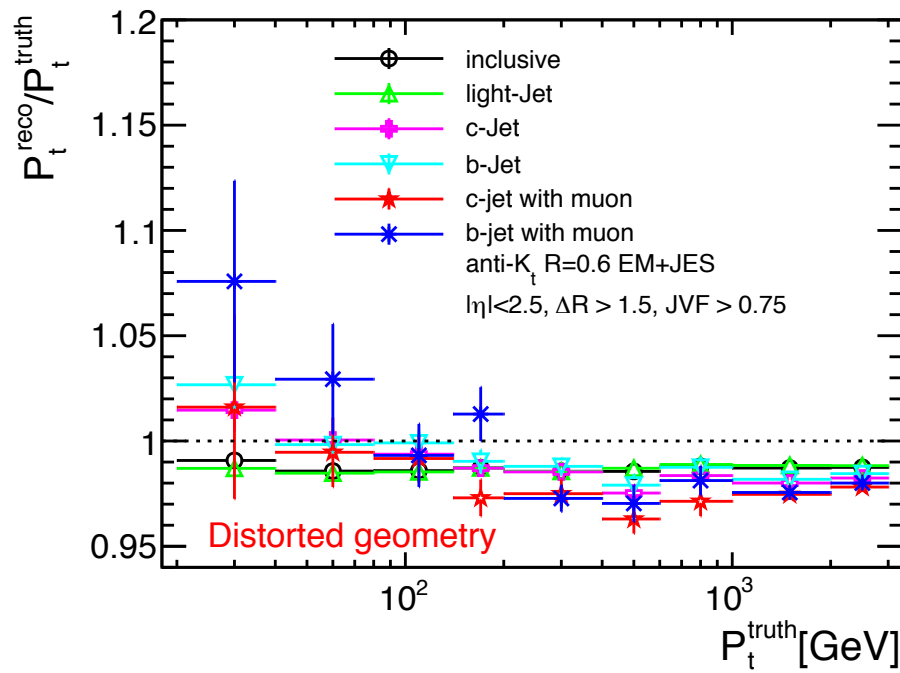
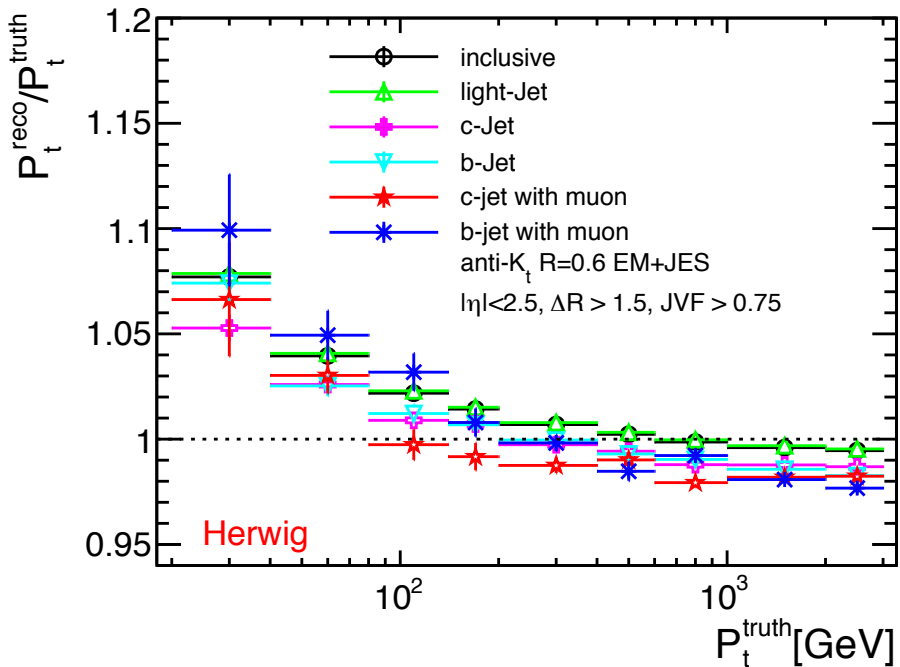
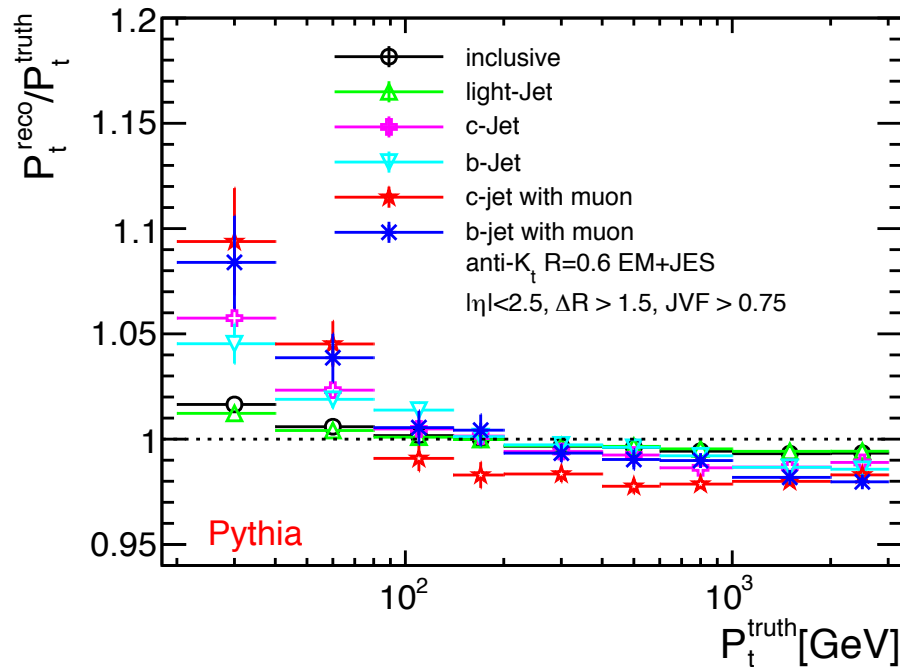


7, Jun ,2013, Naoyuki Kamo

- reco-jetのisolationをやめたところ、かなりエラーが小さくなった
- b-Jet,c-Jetにmuonを含むことを要求してレスポンスを調べた
- nTrkも数えたけれど、バグで結果がおかしいので、載せていない



- 低いpt領域ではresponseがあがって、高いpt領域ではresponseが下がる傾向がmuonを要求したほうが上がっている?
- 下がるのはともかく上がる理由がよくわからない

- $|\eta| < 0.8$  の response のグラフも作った。
- コードを拡張したので、 $\eta$ 毎に response を計算するのはすぐ出来る状態になっている。

