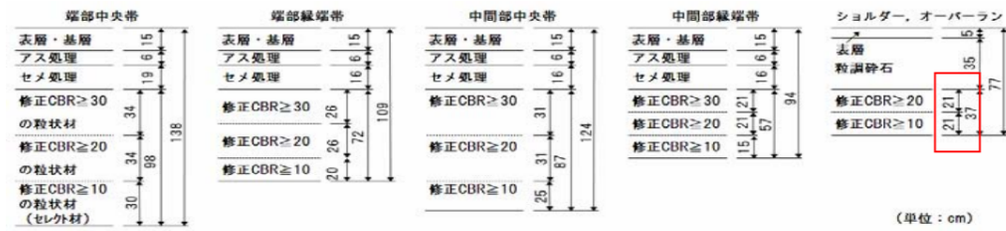


誤



付図-7.6 滑走路の舗装構造設計例

7.5.2 誘導路

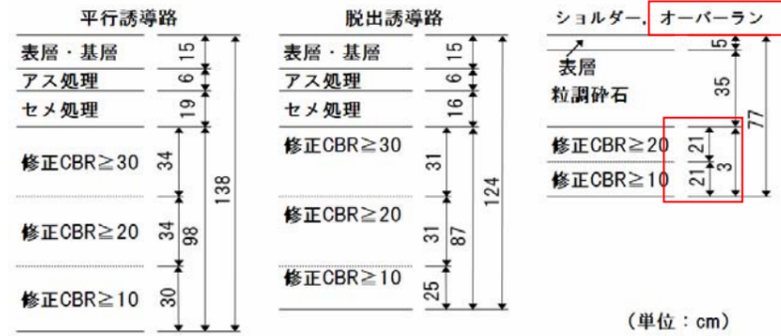
路床の設計 CBR が滑走路の場合と同じで、種々の誘導路に対し基準舗装厚は次のようになる。

平行誘導路・末端取付誘導路：153cm

脱出誘導路：153×0.9=138cm

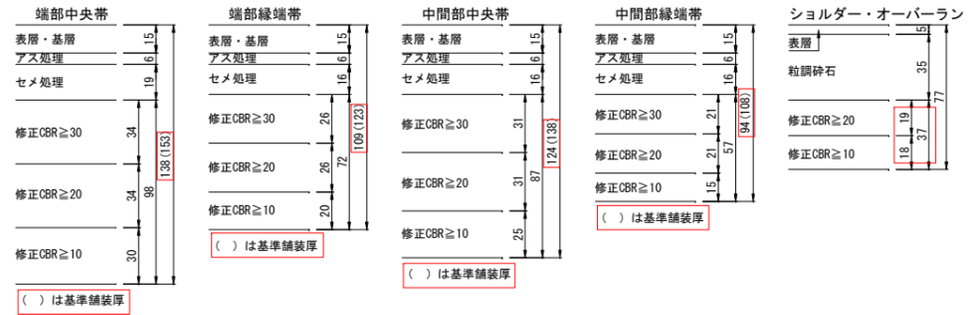
ショルダー：153×0.5=77cm

それぞれの層構成は、滑走路の場合に準じて付図-7.7のように決定する。



付図-7.7 誘導路の舗装構造設計例

正



付図-7.6 滑走路の舗装構造設計例

7.5.2 誘導路

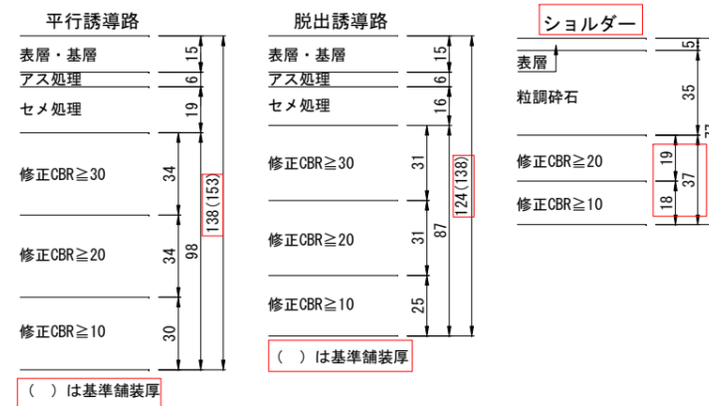
路床の設計 CBR が滑走路の場合と同じで、種々の誘導路に対し基準舗装厚は次のようになる。

平行誘導路・末端取付誘導路：153cm

脱出誘導路：153×0.9=138cm

ショルダー：153×0.5=77cm

それぞれの層構成は、滑走路の場合に準じて付図-7.7のように決定する。



付図-7.7 誘導路の舗装構造設計例

付-38

図の追記・修正

図の追記・修正