

女川2号工認 指摘事項に対する回答整理表(竜巻防護鋼板)

女川2号工認 記載適正化箇所

No.	図書種別、 図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	完了年月日	備考
1	VI-3-別添1-2- 1-2	竜巻防護鋼板の強度計算書	P24	設計飛来物の衝突方向について、竜巻防護鋼板の最大変形が生じると想定される最小断面積で衝突する場合(短辺衝突)とする旨を記載しました。	2021/7/2	
2	VI-3-別添1-2- 1-2	竜巻防護鋼板の強度計算書	P23	貫通評価式に用いる等価直径dの算出の考え方がわかるように記載しました。	2021/7/2	
3	補足-710-1	竜巻への配慮が必要な施設の強度に関する説明書の補足説明資料	4.9追加	竜巻防護鋼板からの荷重に対する壁の健全性について、「4.9 竜巻防護鋼板からの荷重に対する原子炉建屋外壁の強度評価について」の資料を追加し充実化を図りました。	2021/7/2	