

屋根

建設作業員の皆様へ

災害事例は
裏面に！

痛い目にあわないための3箇条

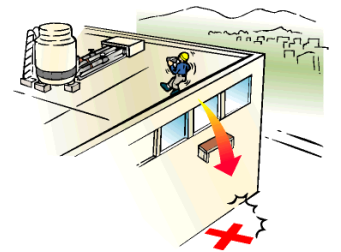
第1条 トタンに直にのれば落ちると心得よ！



トタン板の厚さは、たった1ミリ！
その下は・・・

第2条 うかつに端に近づくべからず！

屋根はどこまでもつづいていません！
でも作業に熱中していると気づかないこ
とも・・・



第3条 あなただけは、落ちないと言いきれますか？



安全帯、命綱は大事な人への思いやりで
す！

イラストは「職場のあんぜんサイト」のものを掲載しています。
<http://anzeninfo.mhlw.go.jp/index.html>

墜落・転落（屋根）災害事例

何をしています	どうなった	ケガ	休業見込(月)	年代	経験(年)
トタン屋根の張り替え工事で残木の片づけていたとき	明り採り用トタンを踏み抜き4.0m転落した	骨折	6ヶ月以内	40代	18
トタン屋根の張り替え工事でトタンをはがしていたとき	勢いあまってバランスを崩し2.5m転落した	骨折	1ヶ月以内	20代	3
トタン屋根の張り替え工事で手渡しで地上からトタンを受け取るうとして	バランスを崩して2.0m転落した	骨折	6ヶ月以内	40代	12
新築住宅工事で、梁の上で塗装作業中	3.0m転落した	骨折	死亡	40代	10
コンクリート住宅屋上の洗浄作業中、水しぶきが隣りに飛散しないよう、屋上端でベニヤ板持って移動していたとき	つまづいて3.3m転落した	打撲	1ヶ月以内	20代	1

平成25年1月以降に実際に発生した事例です。

熱中症にならないために！

環境省が提供しているWBGT値（暑さ指数）を活用しましょう

WBGT値 <small>気温ではありません</small>	注 意 25未満	警 戒 25～28	嚴重警戒 28～31	危 険 31以上
-----------------------------------	-------------	--------------	---------------	-------------

参 考：平成24年9月の那覇市の状況

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

環境省熱中症予防情報（県内各地点の暑さ指数がわかります） <http://www.wbgt.env.go.jp/>

熱中症予防情報メールの配信サービス（無料） http://www.wbgt.env.go.jp/mail_service.php