

モルカット®

場所打ちコンクリート杭の
杭頭主筋縁切材

土木・建築用

●主筋とコンクリートとの付着防止。●余盛部分の撤去を容易にする。

モルカット® (MORCUT®) はポリエチレンを原料として製造した独立気泡の発泡体です。「場所打ちコンクリート杭の杭頭主筋縁切材」として種類の豊富さと適度な硬さを有した優れた素材です。

モルカット®の特長

- 1 強く、作業性が良い。
- 2 コンクリートとの剥離性が良い。
- 3 柔軟性、弾力性に優れている。
- 4 水をほとんど吸わない。
- 5 木材などと同様、燃やすことができ、黒煙の発生も少ない。



適合規格表

異形棒鋼名称	内径 (mm)	外径 (mm)	長さ (m)	梱包単位 (本 / C/S)
D22	26	42	1.0	110
D25	28	44	1.0	110
D29	32	48	1.0	80
D32	35	51	1.0	80
D35	38	54	1.0	70

⚠️ ご注意

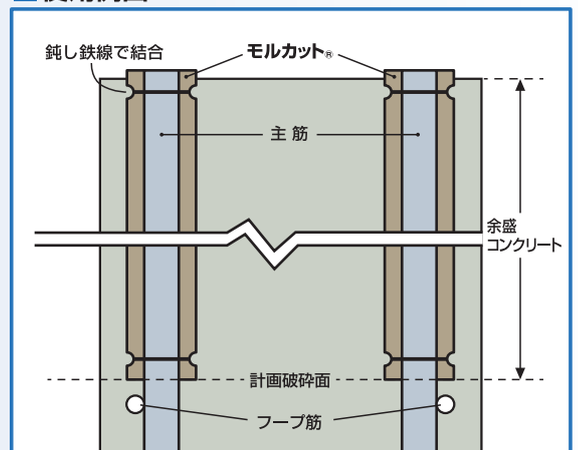
- (1) この製品はポリエチレン発泡体で直接火気にさらすと燃焼します。
- (2) この製品の加工製品、およびスクラップか屑を収納する場合は、可燃性ガスが滞留しないように、通気孔のある容器や袋に入れてください。

(取扱上の注意)

- (1) 可燃物ですので輸送、保管、施工時には火気にご注意ください。
- (2) 紫外線劣化防止のため、屋外保管や裸製品のままでの屋外使用は避けてください。
- (3) 廃材の処分は、法令および地方自治体の条例に従って行ってください。

モルカット®は登録商標です。

使用例図



※お願い 膨張性破砕剤で使用する場合、有害なクラック発生防止のためモルカット®をおすすめします。