

ダイカスト金型冷却穴の先端部分を保護し、
水漏れ・冷却穴の**応力腐食割れ**および
割れによる水漏れを防止する



金型では冷却穴内部が腐食し、それを起点に形状面までクラックが発生する可能性がある

(CHCを採用することにより) 万が一割れが発生しても水漏れを防止しそのまま使用する事が可能

CHCラインナップ

タイプ	サイズ	肉厚	全長	材質
CHC3	Φ3	0.15mm	25mm	SUS316L
CHC4	Φ4	0.15mm	30mm	
CHC6	Φ6	0.30mm	30mm	
CHC8	Φ8	0.30mm	40mm	
CHC11	Φ11	0.40mm	40mm	
CHC14	Φ14	0.48mm	40mm	
CHC6-L	φ6	0.30mm	110mm	
CHC8-L	φ8	0.30mm	110mm	
CHC11-L	φ11	0.30mm	110mm	

Cooling
Half
Capで

特許
第6124298号



ダイカスト金型冷却穴先端の
割れでも水漏れなし



株式会社 明和製作所

TEL 059-396-1828
問合せ r-kakuda@meiwamold.com
(担当/角田)
URL <http://www.meiwa-jpn.co.jp/>

ホームページ

