EA471CH-1~10 異形チーズ

特 長:・耐食性に優れており、腐食の心配など不要です。

- ・弾性に富んでいるため、地震の際などには効果的強度を発揮します。
- ・材質が安定し、塩ビの中では最高の耐候性を示しています。
- ・内面は平滑であるため、摩擦係数が小さく、スケールの付着も少なく、 流量抵抗の小さいパイプです。
- ・絶縁体ですから、漏電などの心配がいりません。
- ・自然性はなく炎をとると、自然に火は消える自己消火性です。
- ・鉄の1/6、アルミの約1/2と軽く、扱いが簡単です。
- ・配管材料の中では、価格・工事が安く、ライフも半永久的ですので非常に経済性に 優れています。

材 質: 耐可塑硬質塩化ビニル樹脂

サイズ:

	呼び径	D	t	Н	D1	H1
EA471CH-1	20×16	33. 0	3. 5	48	29. 0	45
EA471CH-2	25×16	40.0	4. 0	53	29. 0	48
EA471CH-3	25 × 20	40.0	4. 0	55	33. 0	53
EA471CH-4	30 × 20	46. 0	4. 0	59	33. 0	56
EA471CH-5	30×25	46. 0	4. 0	62	40. 0	61
EA471CH-6	40 × 25	57. 0	4. 5	73	40. 0	67
EA471CH-7	40 × 30	57. 0	4. 5	76	46. 0	71
EA471CH-8	50 × 25	70. 0	5. 0	81	40. 0	73
EA471CH-9	50 × 30	70. 0	5. 0	84	46. 0	77
EA471CH-10	50 × 40	70. 0	5. 0	90	57. 0	88

- 注)・Hの許容差は-1~+5mmとする。
 - EA471CH-1,EA471CH-2はAV規格及び塩化ビニル管・継手協会規格品です。

