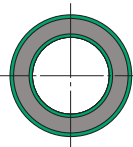
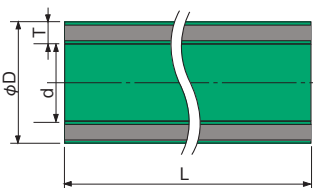
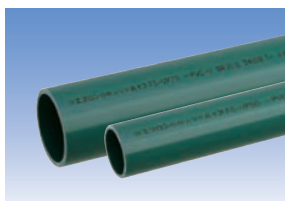


貫通部	認定・評定		認定・評定番号	適用場所
床	国土交通大臣認定		PS060FL-1214	ALC厚み 100mm 以上 コンクリート厚み 75mm 以上
	消防評定	共住区画	KK2023-004	ALC厚み 100mm 以上 コンクリート厚み 75mm 以上
		令8区画	RK2023-001	コンクリート厚み 150mm 以上
ALC コンクリート壁	国土交通大臣認定		PS060WL-1219	ALC・コンクリート厚み 75mm 以上
	消防評定	共住区画	KK2023-002	ALC・コンクリート厚み 75mm 以上
		令8区画	-	-
中空壁	国土交通大臣認定		PS060WL-1215	国土交通大臣が認定した耐火構造(60分)の中空壁厚み 100mm 以上
	消防評定	共住区画	KK2023-003	共住区画耐火構造(60分)の中空壁厚み 100mm 以上
		令8区画	-	-

※呼び径200は継手をスラブに埋設できません。

直管の規格



単位：mm

品番	外径 φD	管厚 T	近似内径 d(参考)	長さ L	参考質量 (kg/m)
FSVP2H4	216	11	194	4,000	10.2

継手品揃え

略号	呼び径	品番
ソケット(DS)	200	SFDS2H
90°エルボ(DL)	200	SFDL2H
45°エルボ(45L)	200	SF4L2H
90°Y(DT)	200	SFDT2H
90°大曲りエルボ(LL)	200	-
プッシュ(BU)	200×150	SFBU2H1

略号	呼び径	品番
90°大曲りY(LT)	200	-
200×150	-	-
45°Y(Y)	200	-
ねじ式掃除口(NCO)	200	FSC02H
やりとりソケット(LES)	200	SFYS2H



⚠ 設計・施工・使用上の注意

- ご使用の際には必ず認定書、評定書の内容をご確認ください。
- 他社耐火性硬質ポリ塩化ビニル管・継手との組み合わせは認定・評定外となりますので使用しないでください。
- 設計・施工における注意事項は最新の「エスロン耐火VPパイプ配管システムカタログ」をご参照ください。

