

曲目解説

●シマノフスキ : 神話 Op. 30

カロル・シマノフスキ(1882-1937)はポーランドの作曲家(ただし出生地は後にロシアに割譲され、現在はウクライナ領)。世界的にもあまり有名とは言えませんが、スターバトマーテルという合唱と管弦楽のための大変魅力的な作品も残しています。

神話(ヴァイオリンとピアノのための3つの詩曲)は1915年(第1次世界大戦の最中です)に作曲されています。ギリシア神話を題材とした標題音楽で、

第1曲 アレトゥーサの泉

森の精アレトゥーサと、彼女に心を寄せる河神アルペイオとの官能的な物語

第2曲 ナルシス

美少年ナルシスが、泉の水面に映った自分の姿に恋をし、触れることもできず、ただ見つめ続けた末、水仙の花へと化けてしまったという物語

第3曲 ドリヤードとパン

木の精ドリヤードと、ヤギの角と足を持った森の神パンの物語

という構成です。

ダブルストップ(同時に2つの音を出す)、ハーモニクス(倍音を利用して非常な高音を出す)、四分音(例えばドとレの間を4分割した音)などの特殊奏法がたくさん登場します。

(演奏時間 約20分)



シマノフスキの出生地

●プーランク : ヴァイオリン・ソナタ FP. 119

フランシス・プーランク(1899-1963)はフランスの作曲家。軽妙洒脱な面と深い宗教的な面の双方で多数の作品を残しています。FP.は音楽学者K.シュミットが編纂した作品番号です。

ヴァイオリン・ソナタ FP. 119は、1936年にスペイン内戦の最中に銃殺されたスペインの詩人フェデリコ・ガルシア・ロルカ(1898-1936)を偲んで1943年(第2次世界大戦でフランスがドイツに占領されていた時期です)に作曲した、プーランク唯一のヴァイオリン・ソナタです。プーランクはロルカの詩に関心を持っており、「フェデリコ・ガルシア・ロルカの3つの歌 FP 136」という歌曲もあります。

第1楽章 アレグロ・コン・フォーコ (熱烈に)

第2楽章 インテルメッツォ、トレ・レント・エ・カルム (非常に遅く緩やかに)

ロルカの詩の一節が次のようにフランス語で引用され、

La guitare fait pleurer les songes (和訳:ギターは夢たちを泣かせる)

ギターを思わせる奏法も登場します。

第3楽章 プレスト・トラージコ (悲劇的に)

ピアノで銃声を思わせる音が演奏されます。

(演奏時間 約19分)

●シューマン : 3つのロマンス Op. 94

ローベルト・シューマン(1810-1856)が1849年に作曲したオーボエとピアノのための作品ですが、ヴァイオリン、クラリネットなどでも演奏できるように書かれており、他の楽器で演奏されることもしばしばあります。これはオーボエの演奏できる音域が狭く、ヴァイオリン、クラリネットの演奏可能な音域に含まれるからです。

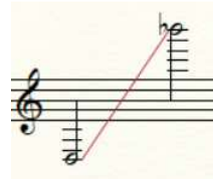
オーボエの演奏可能な音域



ヴァイオリンの音域



クラリネットの音域



第1曲 : Nicht schnell (速くならないで)

第2曲 : Einfach innig (素朴に) 覚えやすい素朴な旋律です。



第3曲 : Nicht schnell (速くならないで)

(演奏時間 約14分)

●ベートーヴェン : ヴァイオリン・ソナタ 第9番 イ長調 Op. 47 「クロイツェル」

ベートーヴェン(1770-1827)の全10曲のヴァイオリン・ソナタの中の第9番で1803年に作曲されました。ベートーヴェン以前の古典派のヴァイオリン・ソナタは、あくまでも「ヴァイオリン助奏付きのピアノソナタ」でしたが、この曲にはベートーヴェン自身が「ほとんど協奏曲のように、相競って演奏されるヴァイオリン助奏付きのピアノソナタ」というタイトルを付けていて、ヴァイオリンとピアノが対等であることが特徴的であり、技術的にも高度なテクニックが要求されています。

ヴァイオリン奏者のジョージ・ブリッジタワー(1780-1860)が、ウィーンで演奏会を行うにあたって急遽作曲され、初演されました。ベートーヴェンはこの曲を当初はブリッジタワーに献呈する予定でしたが、何らかの行き違いがあり、別のヴァイオリン奏者クロイツェル(1766-1831)に献呈されたため、この名前になりました。しかし、クロイツェルがこの曲を演奏することはありませんでした。

ヴァイオリン・ソナタ「ブリッジタワー」 何か語感が変ですね。

第1楽章 序奏 アダージョ・ソステヌート 3/4拍子

主部 プレスト 2/2拍子

第2楽章 アンダンテ・コン・ヴァリアツィオーネ 2/4拍子

主題と4つの変奏からなります。

第3楽章 プレスト 6/8拍子

タランテラ(イタリアの舞曲)です。

(演奏時間 約38分)